

## Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley dans le comté du Dorset (GB).



IMAGE THE CROP CIRCLE  
CONNECTOR COPYRIGHT 2014



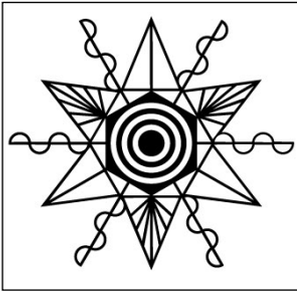
### Observations photo :

Motif en forme d'étoile à 6 branches dont 3 branches avec 7 rayons convergents à l'intérieur et 3 autres avec un seul rayon. Entre chacune de ces branches se trouve une forme longiligne et ondulée. Au centre du motif, se trouve un hexagone avec 6 cercles concentriques à l'intérieur, espacés régulièrement. A noter que chaque trait qui compose ce motif, semble de même épaisseur.

## Gussage St Andrews

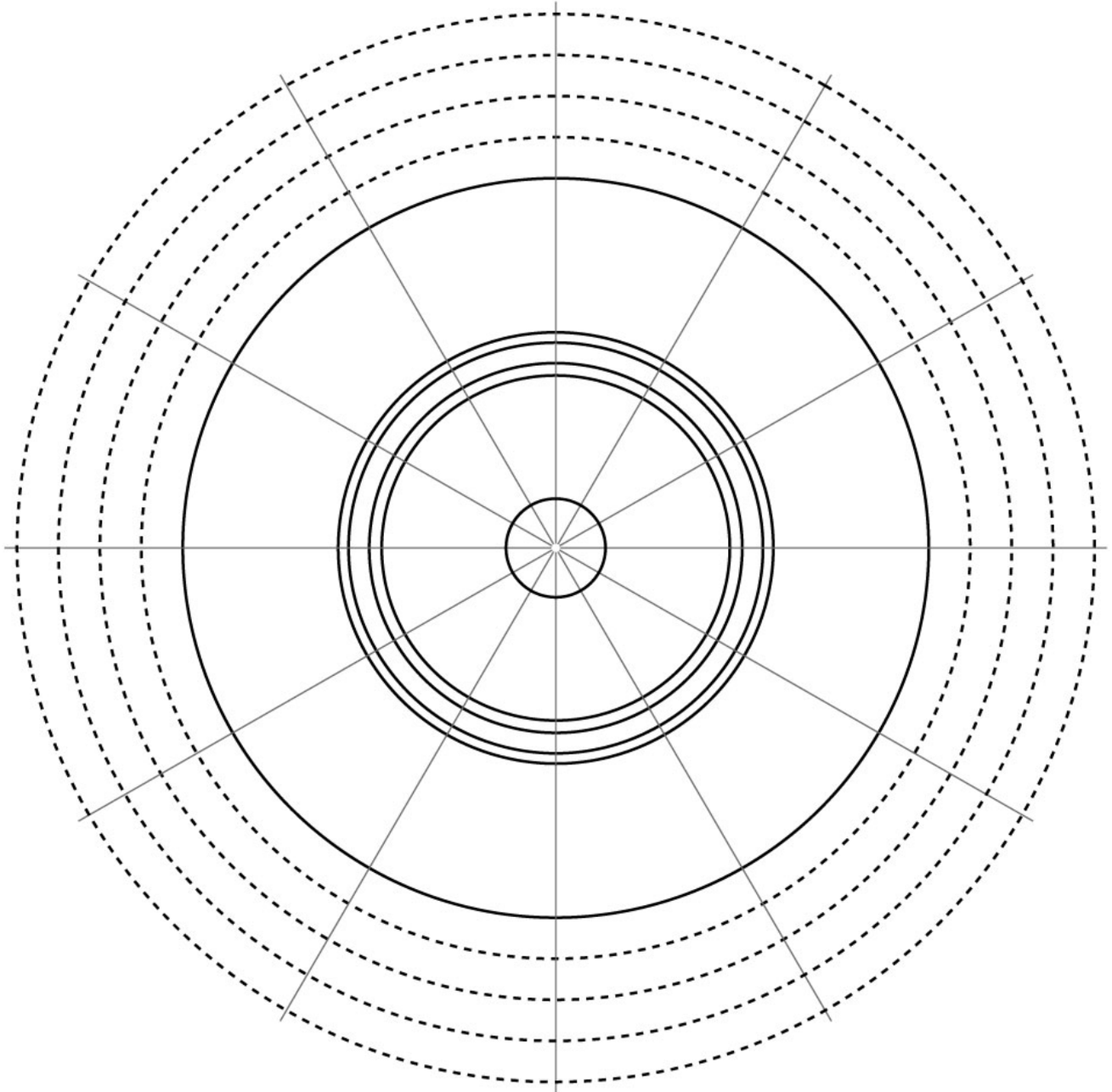
découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley dans le comté du Dorset (GB).





## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le conté du Dorset (GB).

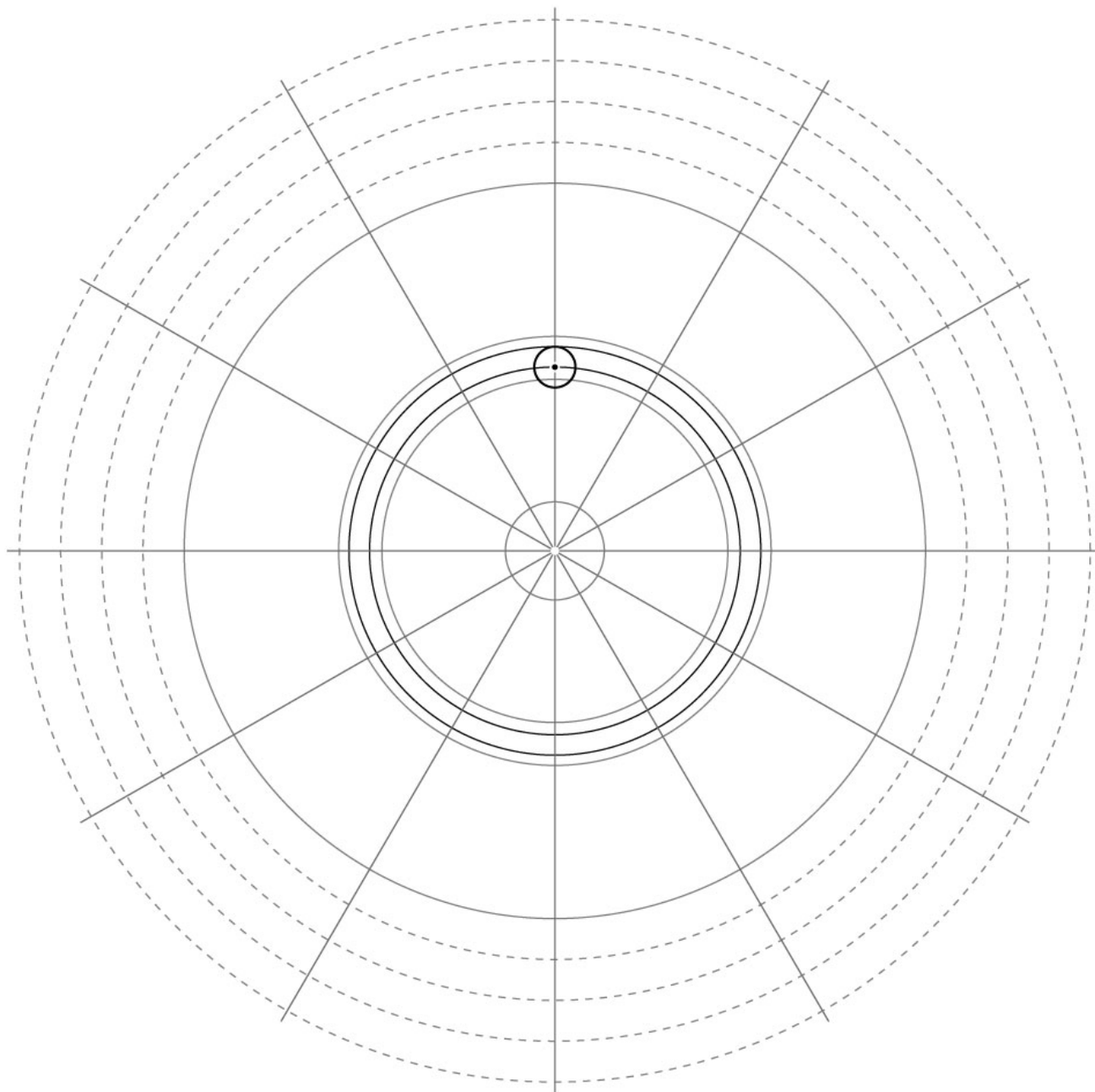
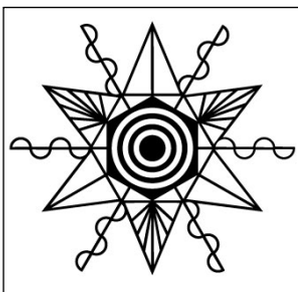


### 1 - Tracé de base

Sur une feuille carrée, tracer les médianes (horizontale et verticale),  
+ les cercles étalons de  $\varnothing$  2.4 / 8.4 / 9 / 10 / 10.5 / 18 / 20 / 22 / 24 et 26 cm.

## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le comté du Dorset (GB).

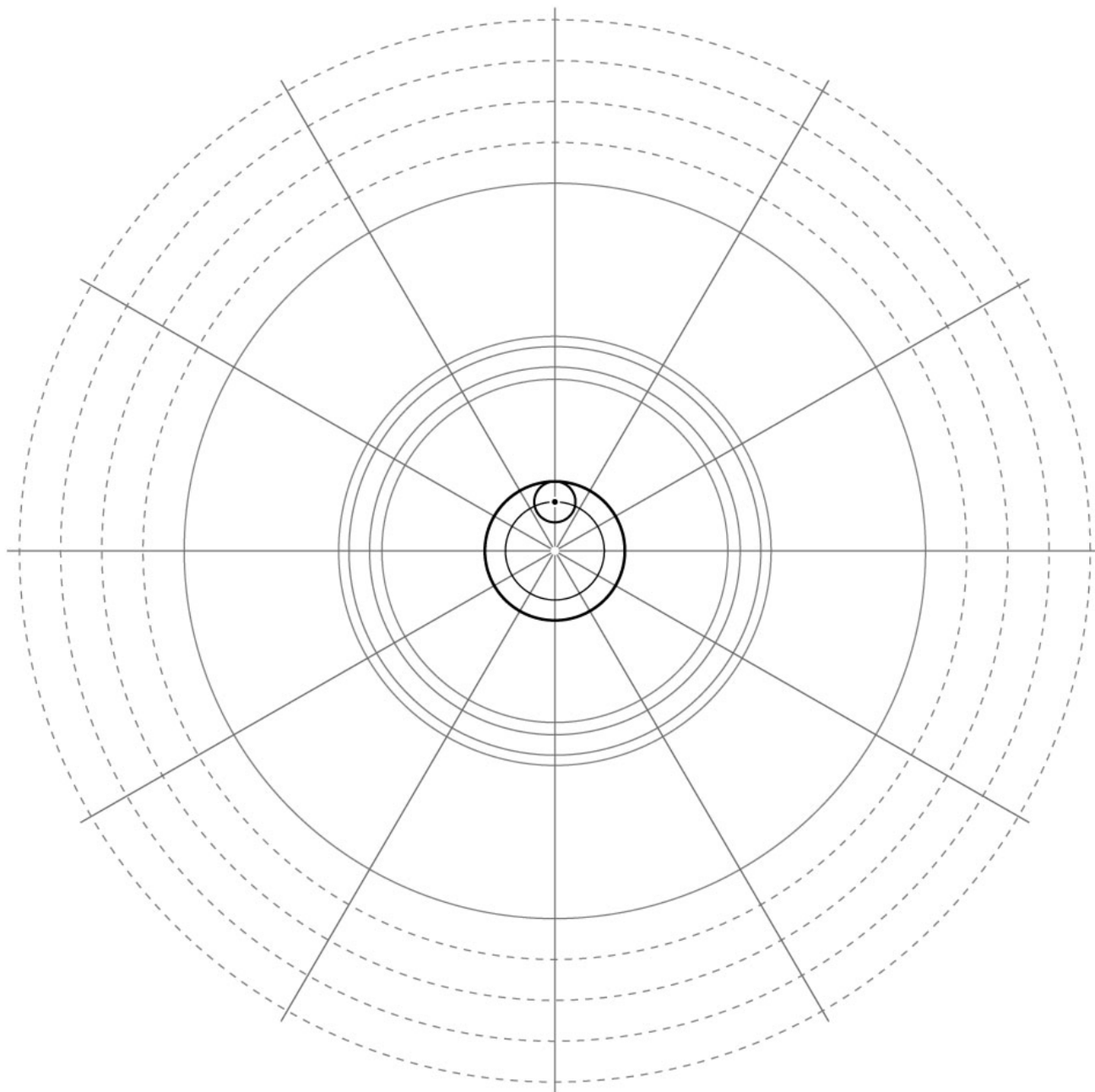
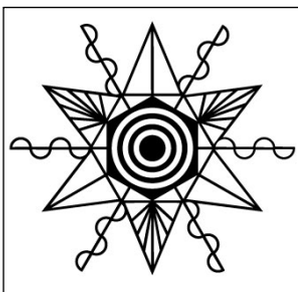


### 2 - Tracé du motif

Tracer un cercle de  $\varnothing$  1 cm à partir des cercles de  $\varnothing$  9 et 10 cm.

## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le comté du Dorset (GB).

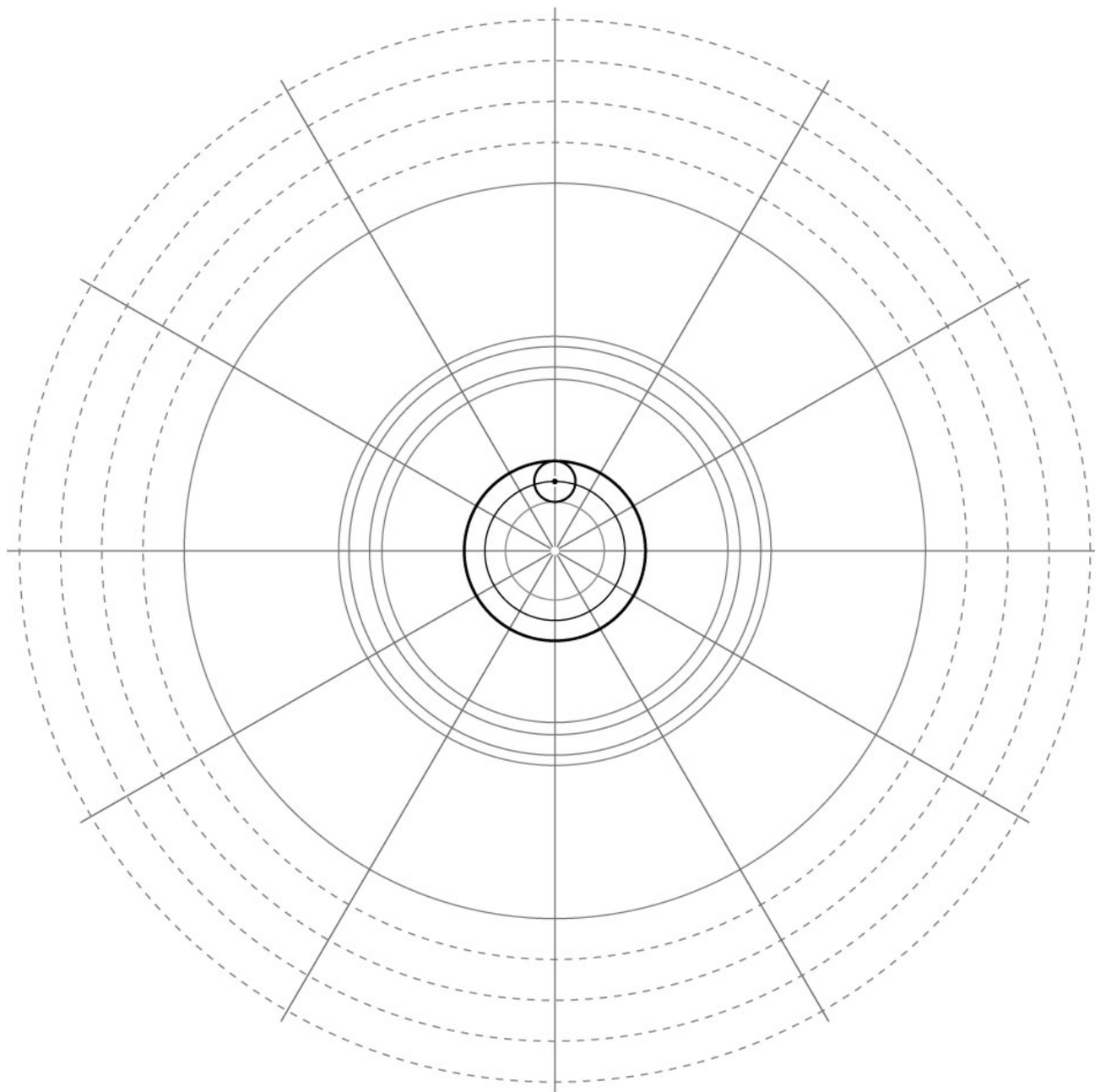
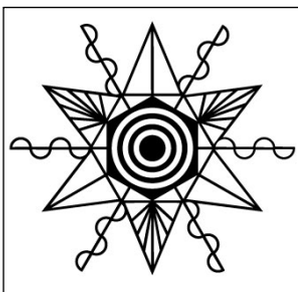


### 3 - Tracé du motif

Puis positionnez-le sur le cercle central de  $\varnothing$  2.4 cm  
pour obtenir par tangence un cercle de  $\varnothing$  3.4 cm.

## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le comté du Dorset (GB).

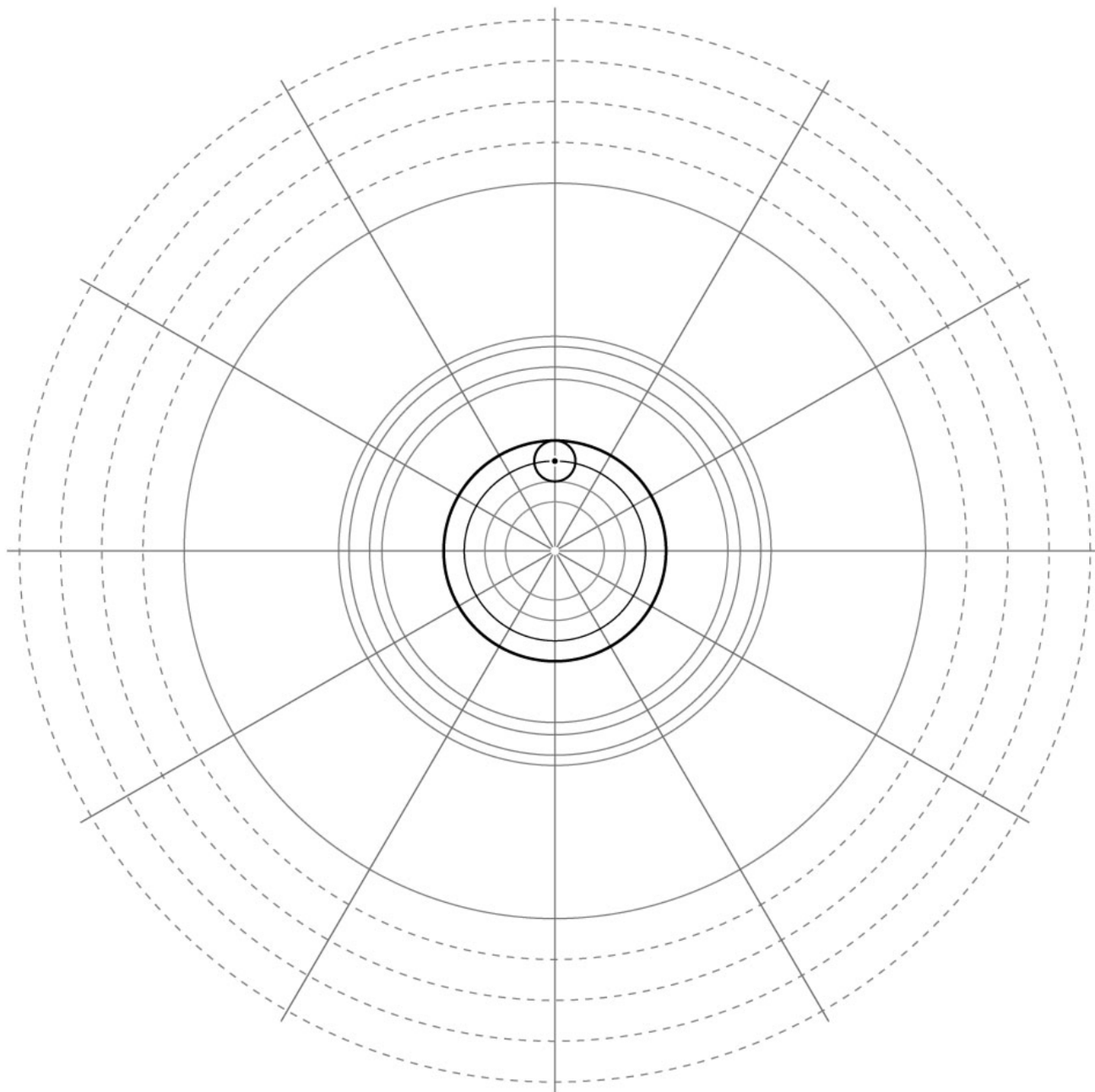
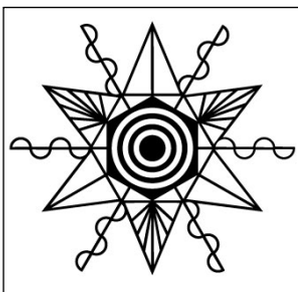


### 4 - Tracé du motif

Positionnez-le sur le cercle central de  $\varnothing$  3.4 cm  
pour obtenir par tangence un cercle de  $\varnothing$  4.4 cm.

## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le comté du Dorset (GB).

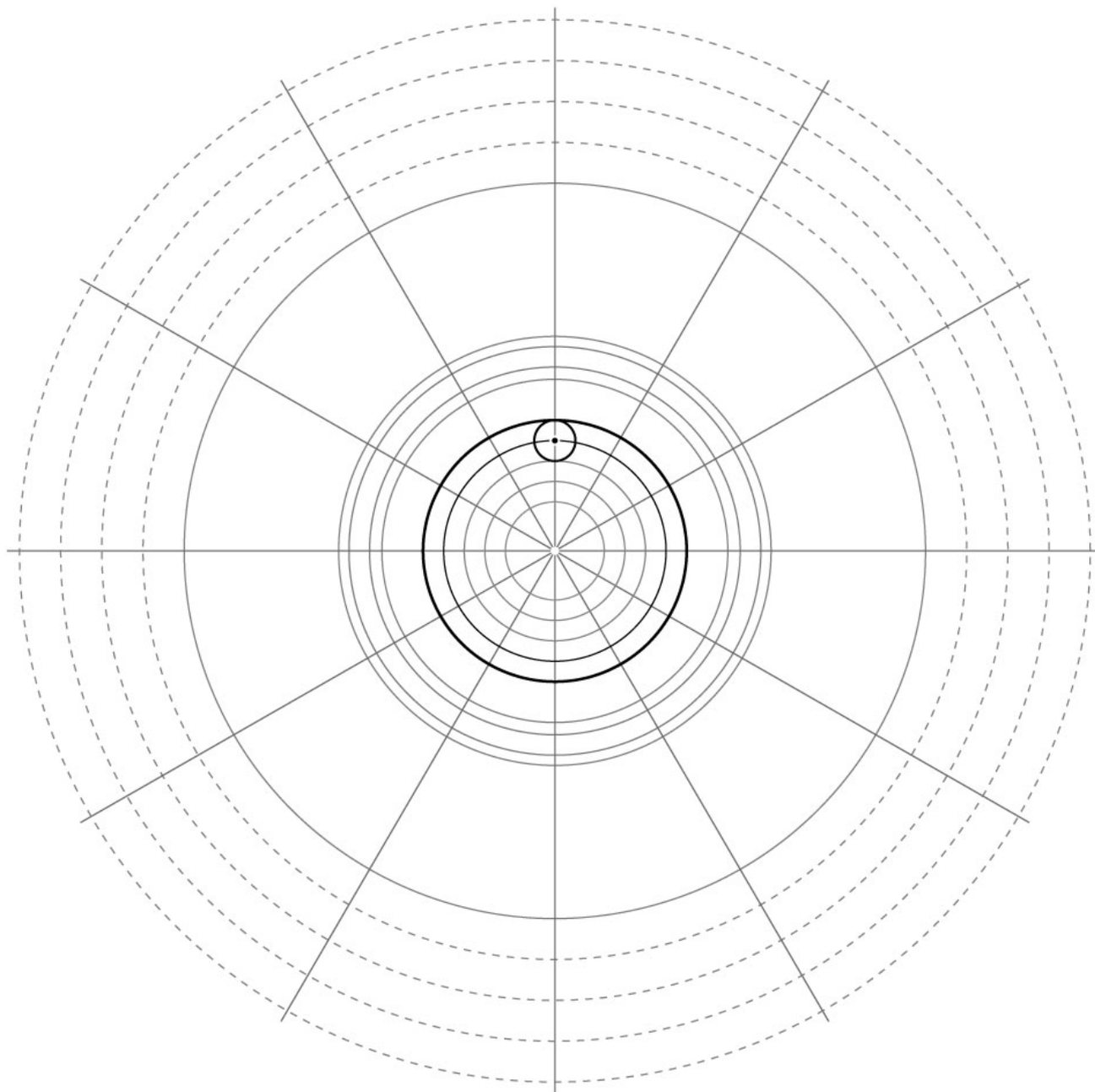
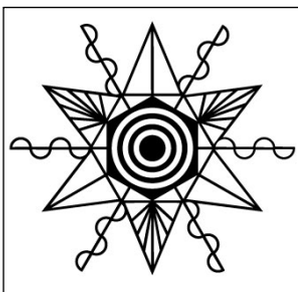


### 5 - Tracé du motif

Positionnez-le sur le cercle central de  $\varnothing$  4.4 cm  
pour obtenir par tangence un cercle de  $\varnothing$  5.4 cm.

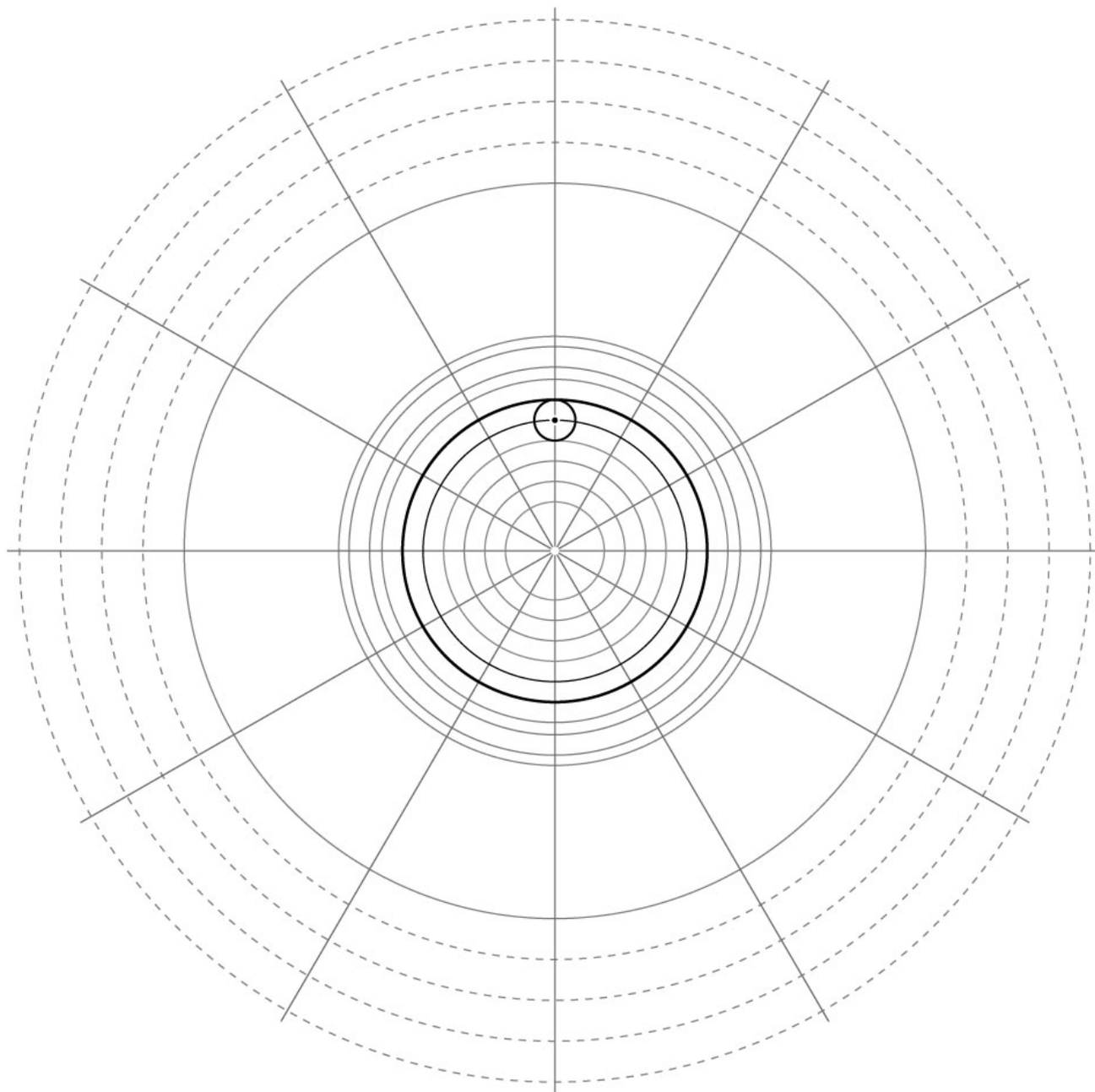
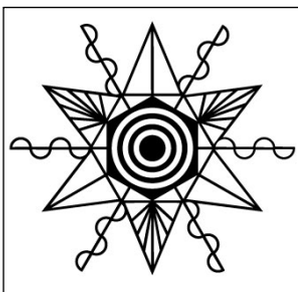
## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le comté du Dorset (GB).



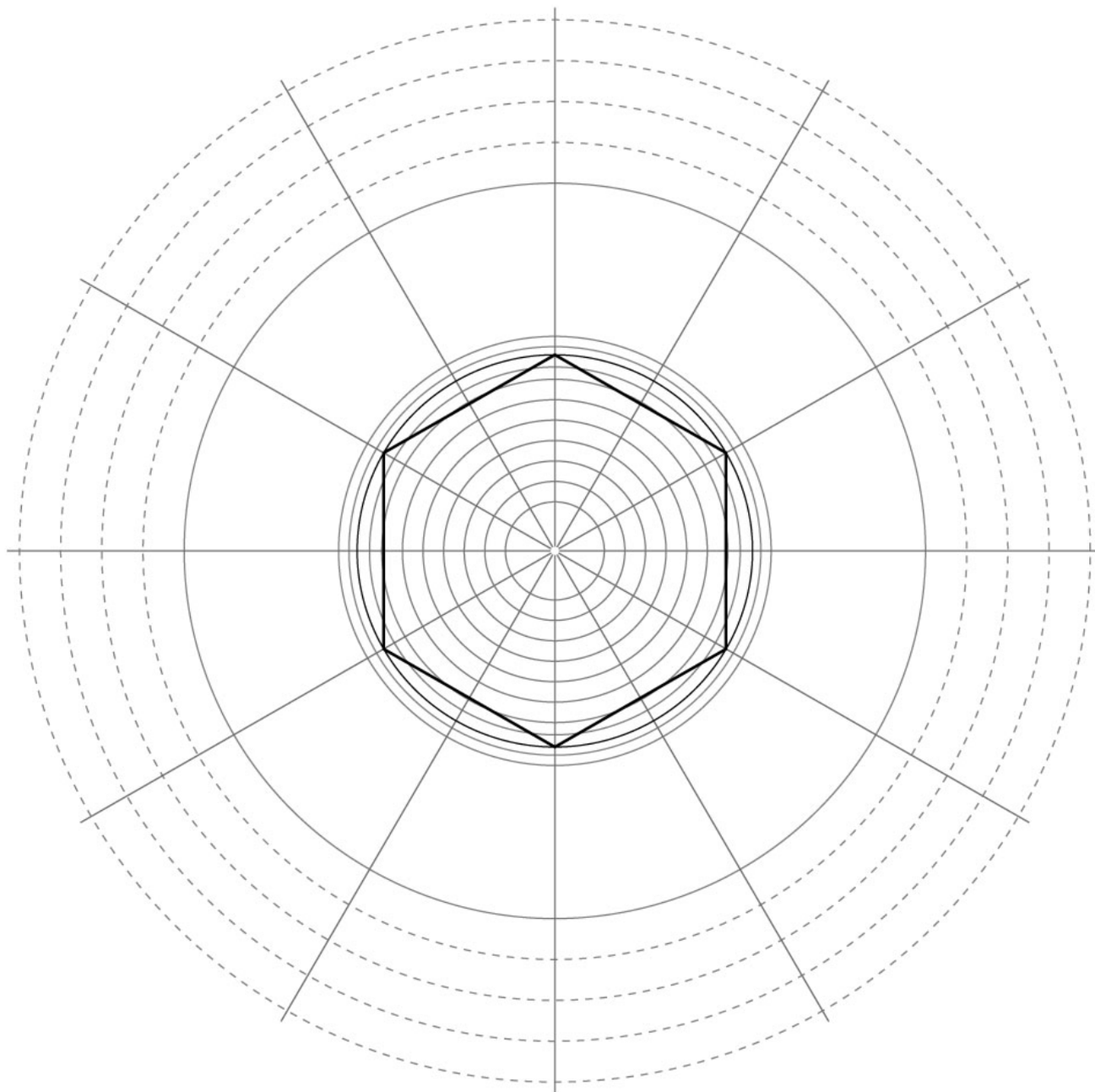
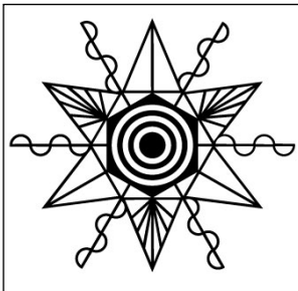
### 6 - Tracé du motif

Rajouter le cercle étalon de  $\varnothing$  6.4 cm.



### 7 - Tracé du motif

Positionnez le cercle de  $\varnothing$  1 cm sur le cercle central de  $\varnothing$  6.4 cm  
pour obtenir par tangence un cercle de  $\varnothing$  7.4 cm.

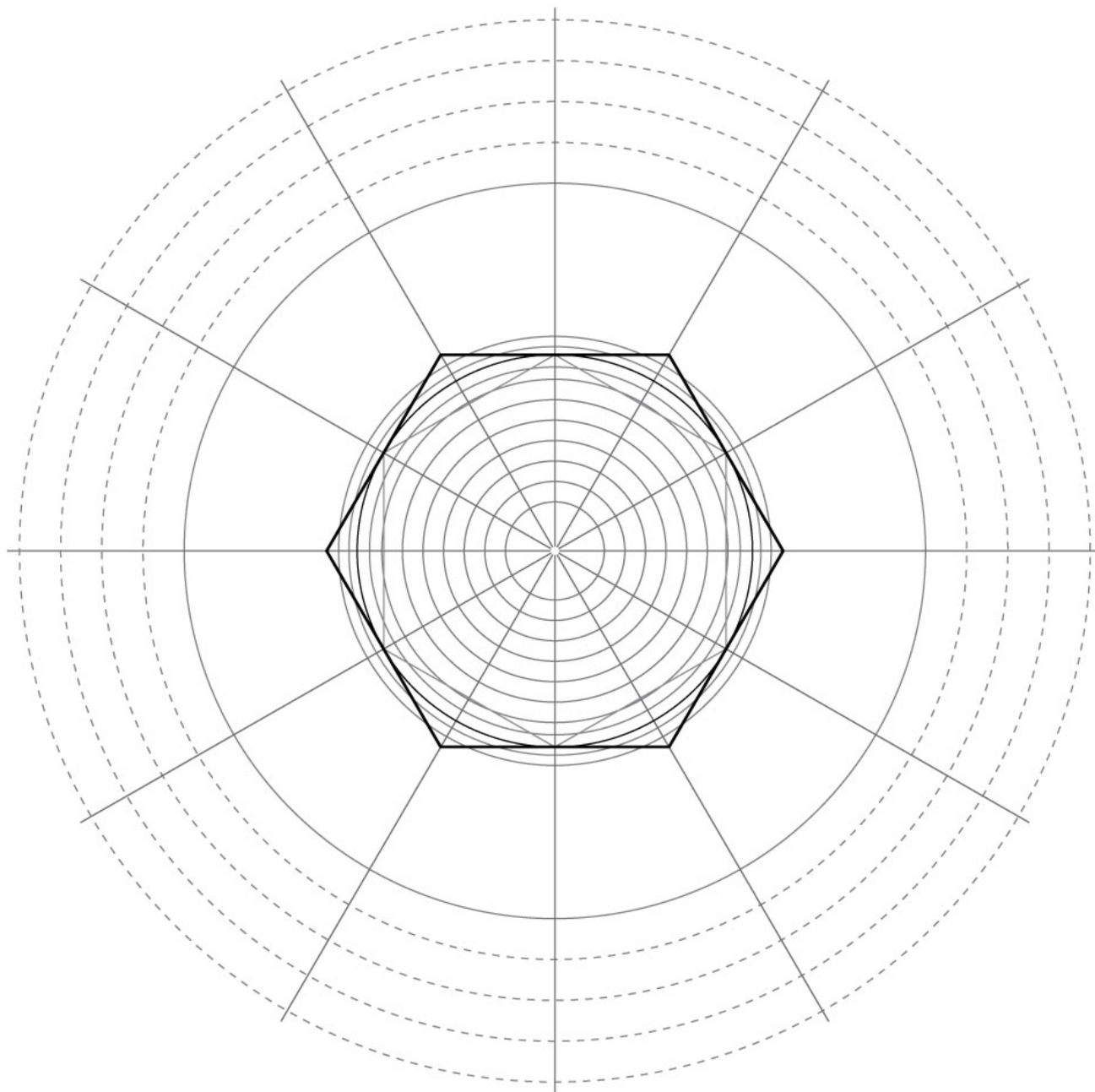
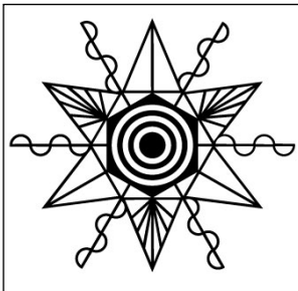


### 8 - Tracé du motif

Rajouter un cercle central de  $\varnothing$  9.6 cm.  
Puis tracer un hexagone à l'intérieur.

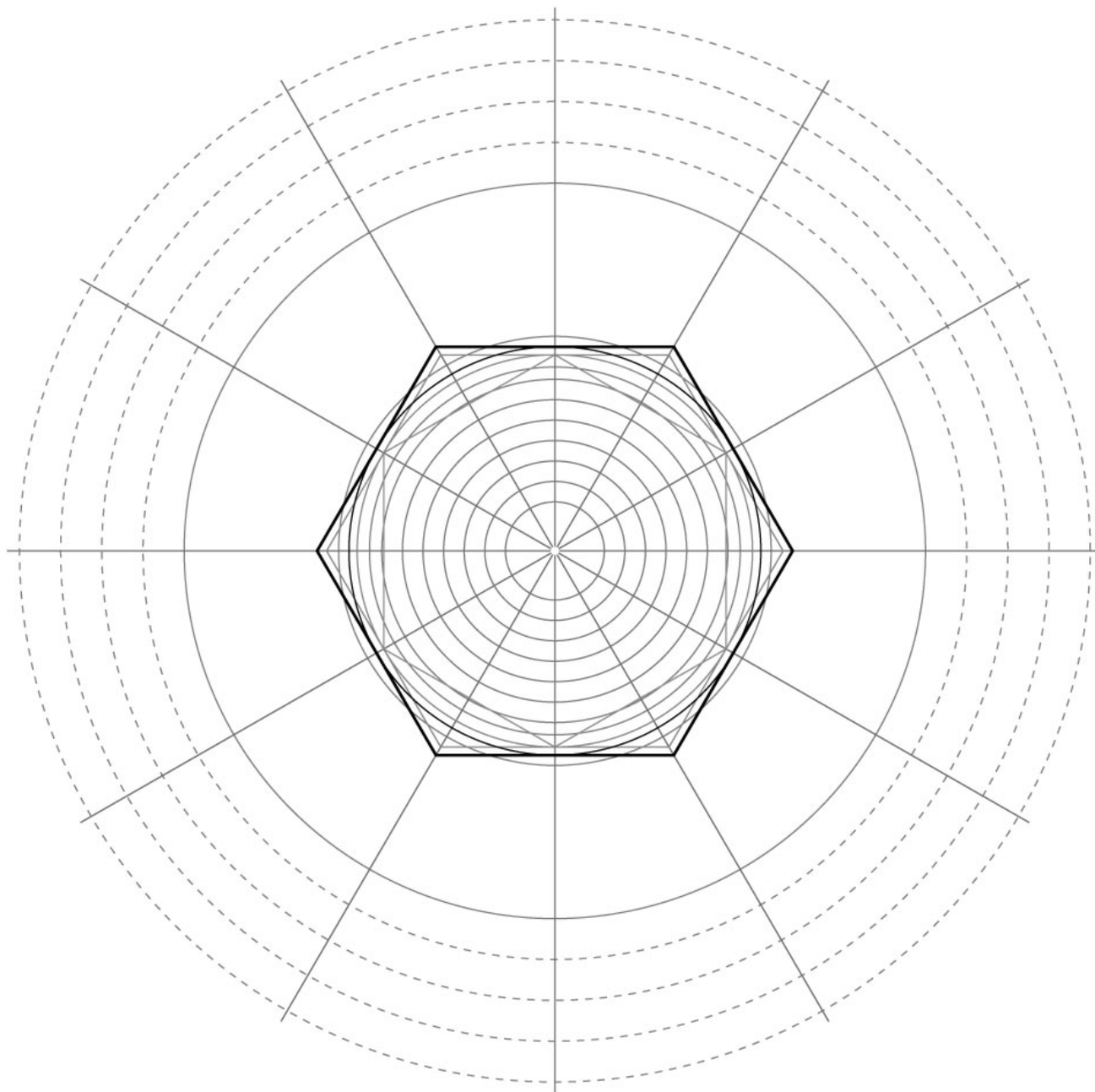
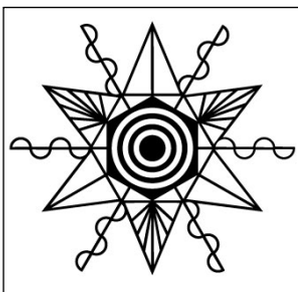
## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le comté du Dorset (GB).



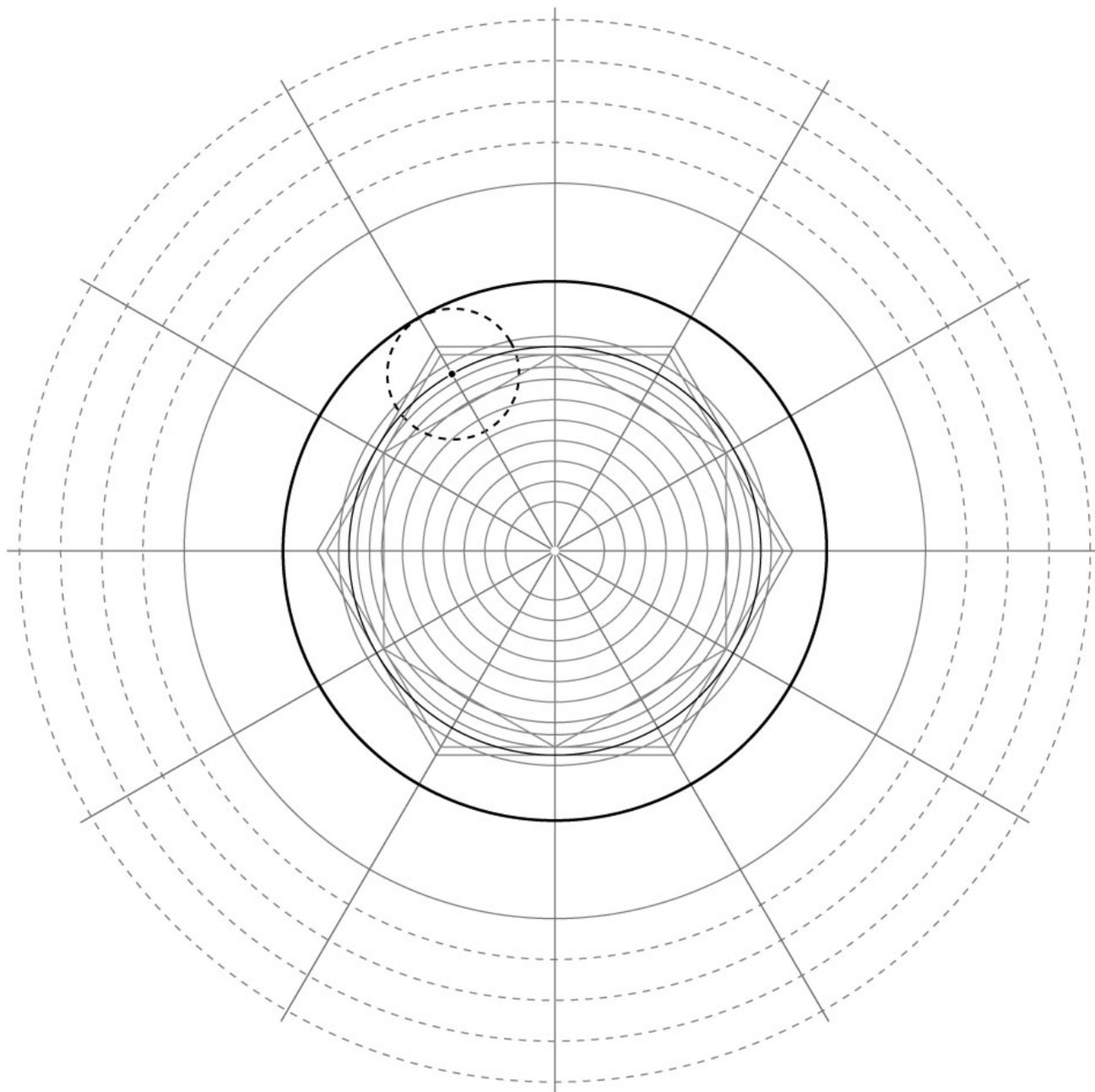
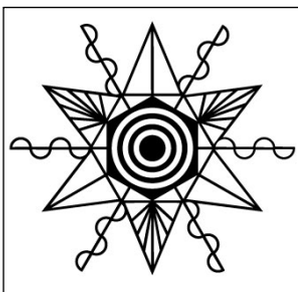
### 9 - Tracé du motif

Tracer un hexagone en tangence avec le cercle central de  $\varnothing$  9.6 cm.



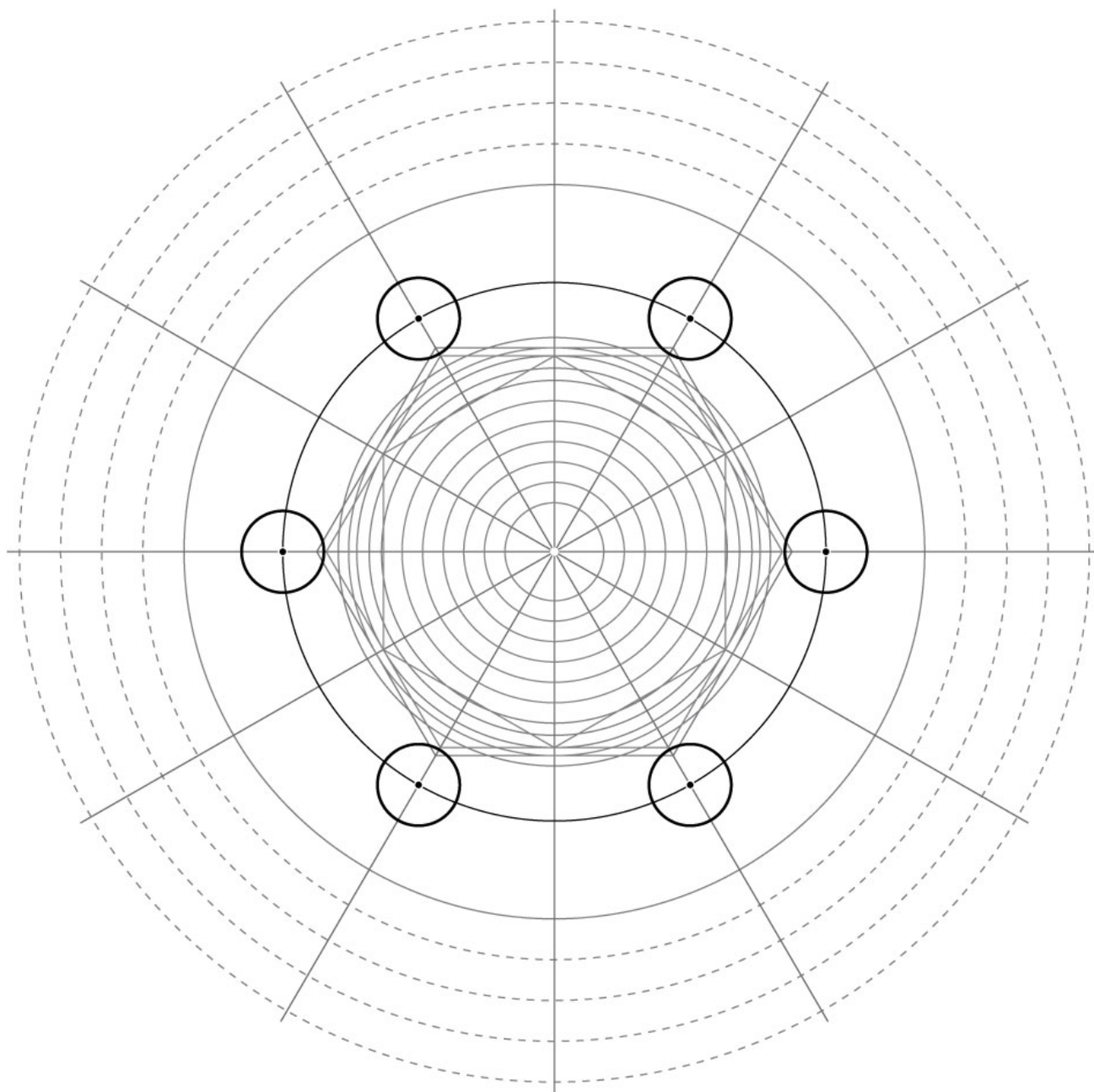
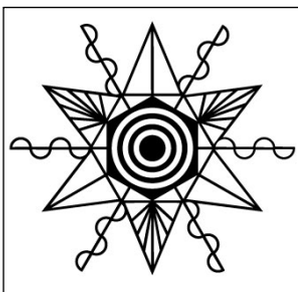
### 10 - Tracé du motif

Tracer un hexagone en tangence avec le cercle central de  $\varnothing$  10 cm.



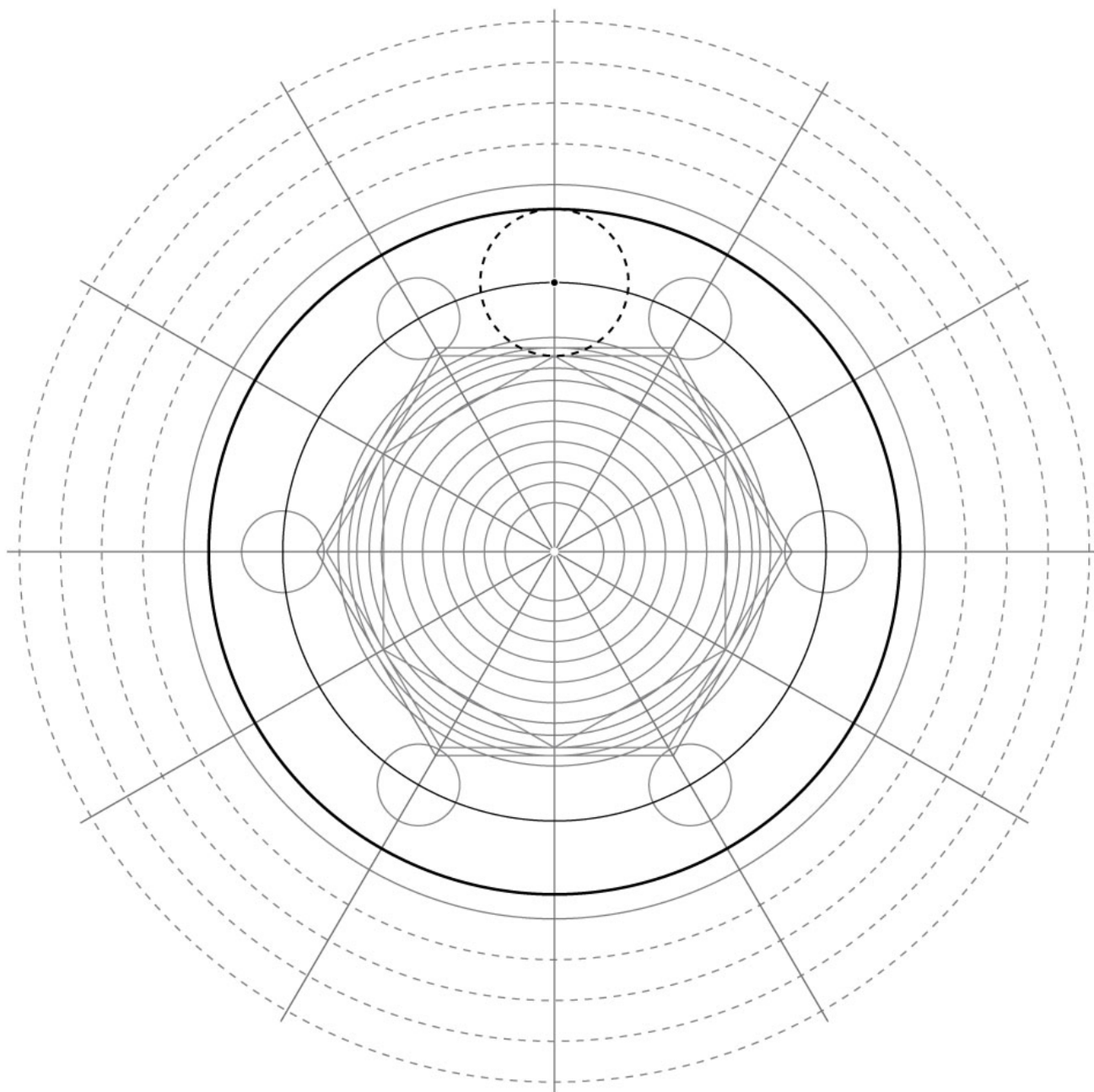
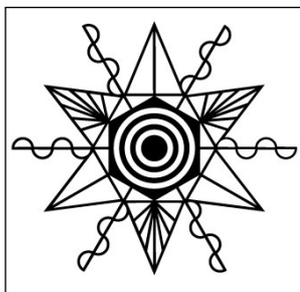
### 11 - Tracé du motif

Positionner un cercle étalon de  $\varnothing$  3.2 cm le cercle central de  $\varnothing$  10 cm  
pour obtenir ensuite par tangence un cercle central de  $\varnothing$  13.2 cm.



## 12 - Tracé du motif

Sur ce dernier cercle, tracer 6 cercles étalons de  $\varnothing$  2 cm.

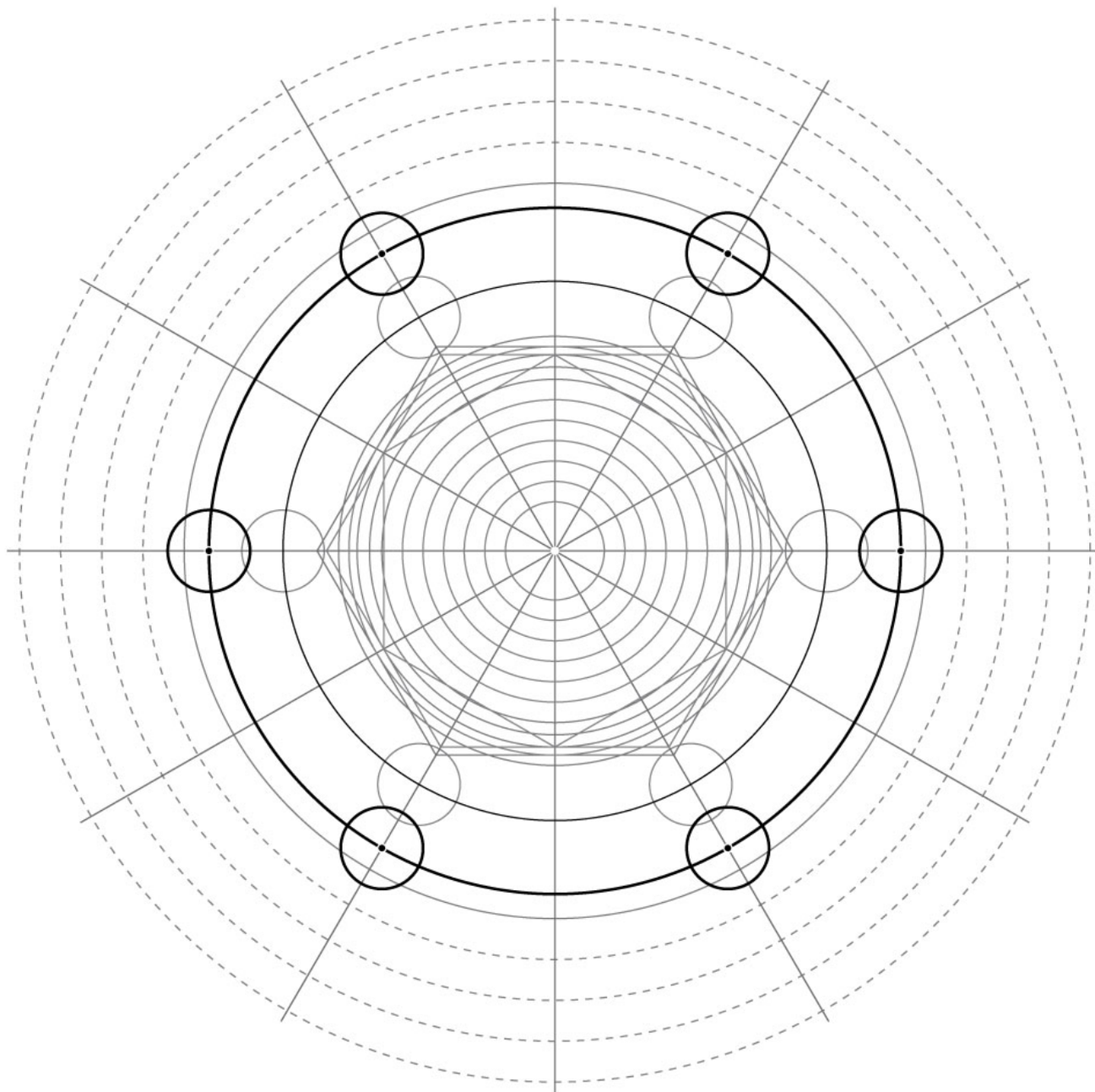
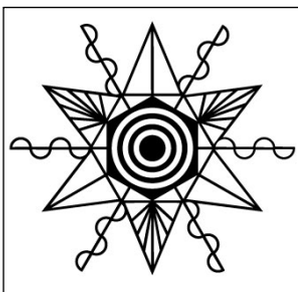


### 13 - Tracé du motif

Sur le cercle de  $\varnothing$  13.2 cm, positionner un cercle étalon de  $\varnothing$  3.6 cm  
pour obtenir ensuite par tangence un cercle de  $\varnothing$  16.8 cm.

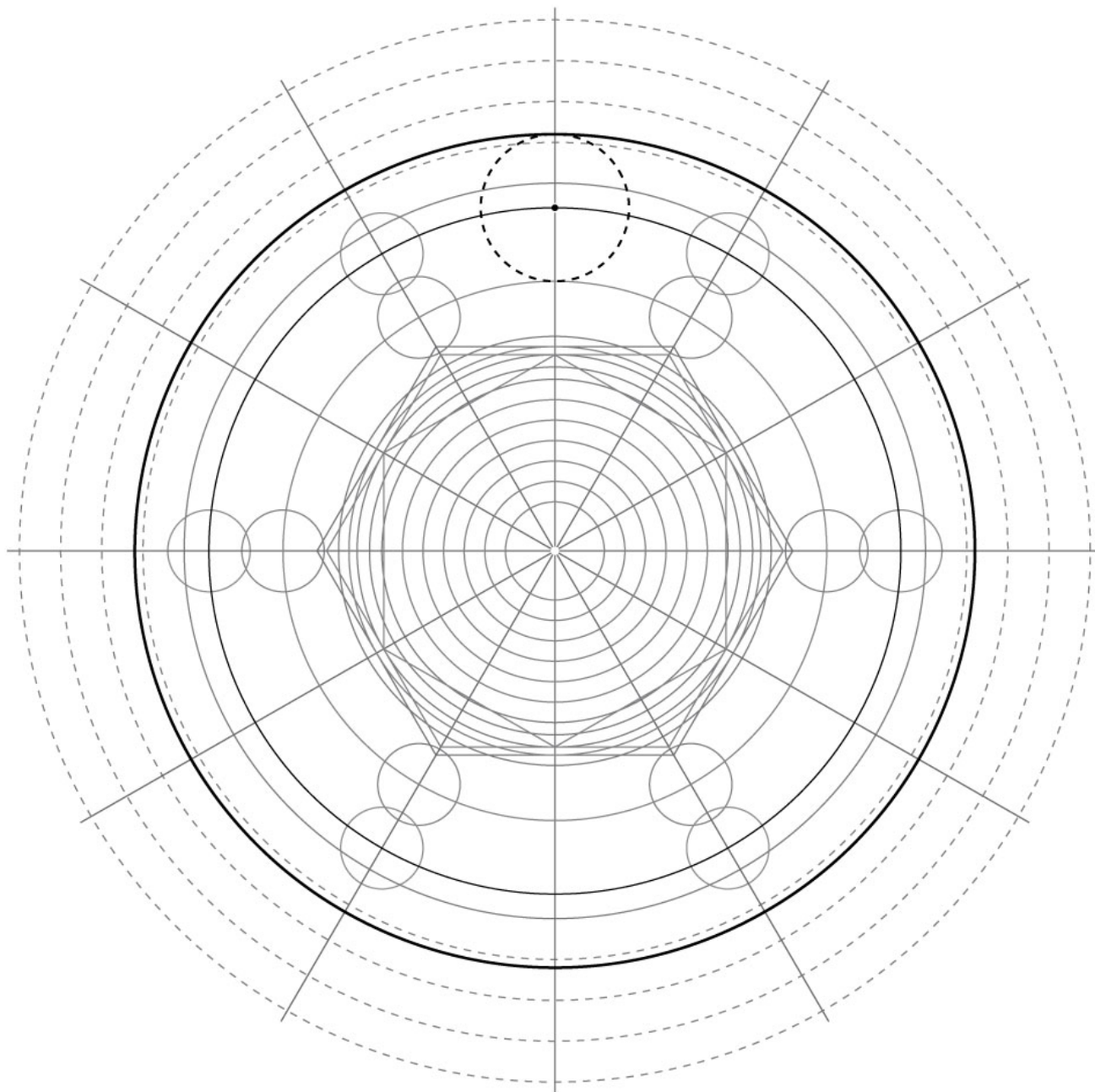
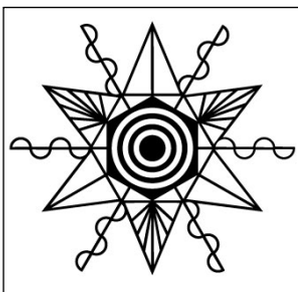
## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le comté du Dorset (GB).



### 14 - Tracé du motif

Sur ce dernier cercle de  $\varnothing$  16.8 cm, tracer 6 cercles étalons de  $\varnothing$  2 cm.

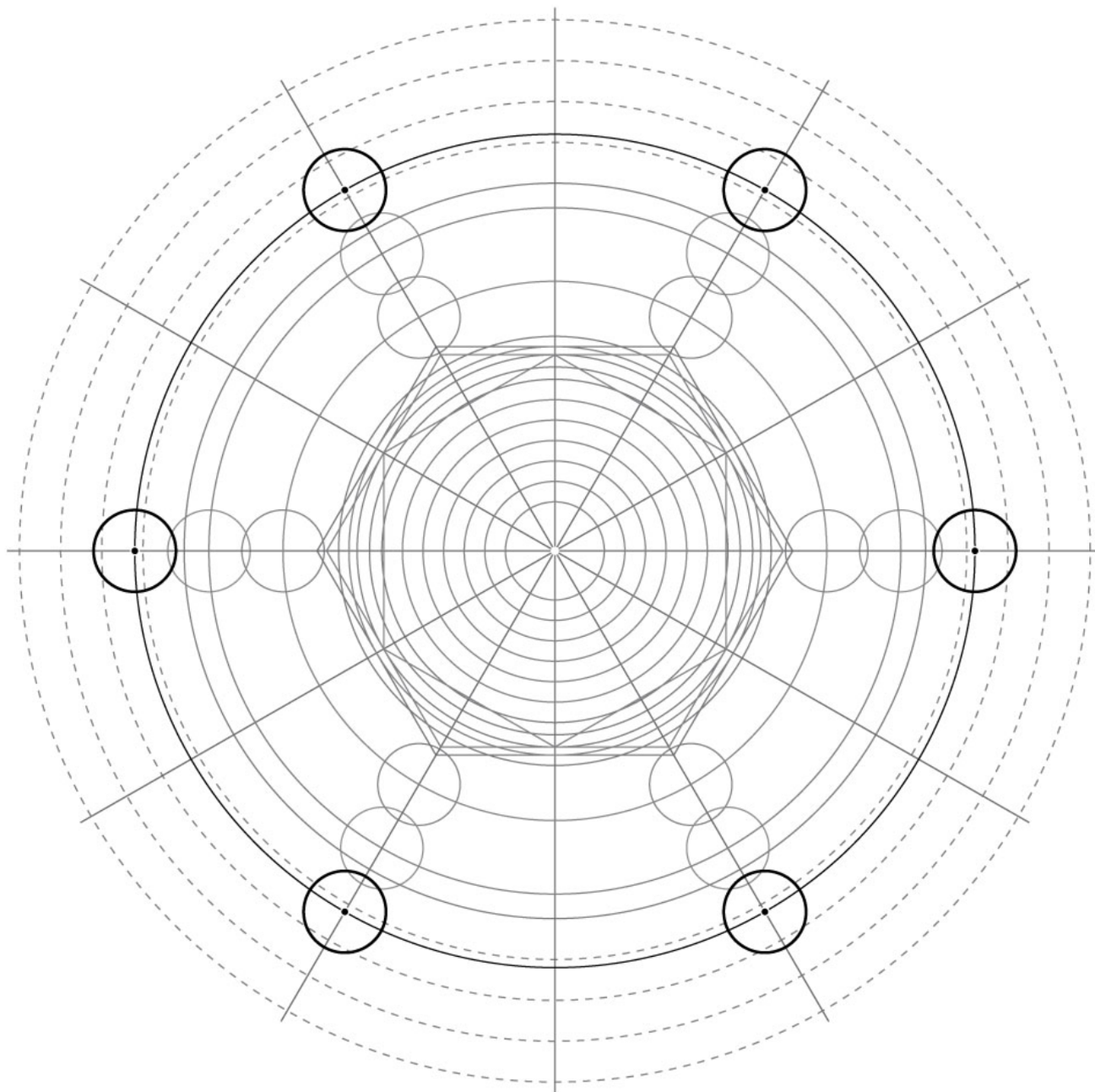
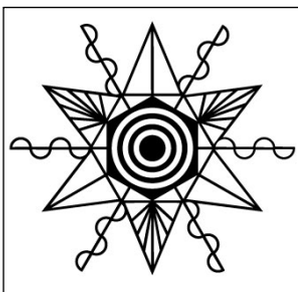


### 15 - Tracé du motif

Sur le cercle de  $\text{Ø}$  16.8 cm, positionner un cercle étalon de  $\text{Ø}$  3.6 cm  
pour obtenir ensuite par tangence un cercle de  $\text{Ø}$  20.4 cm.

## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le comté du Dorset (GB).

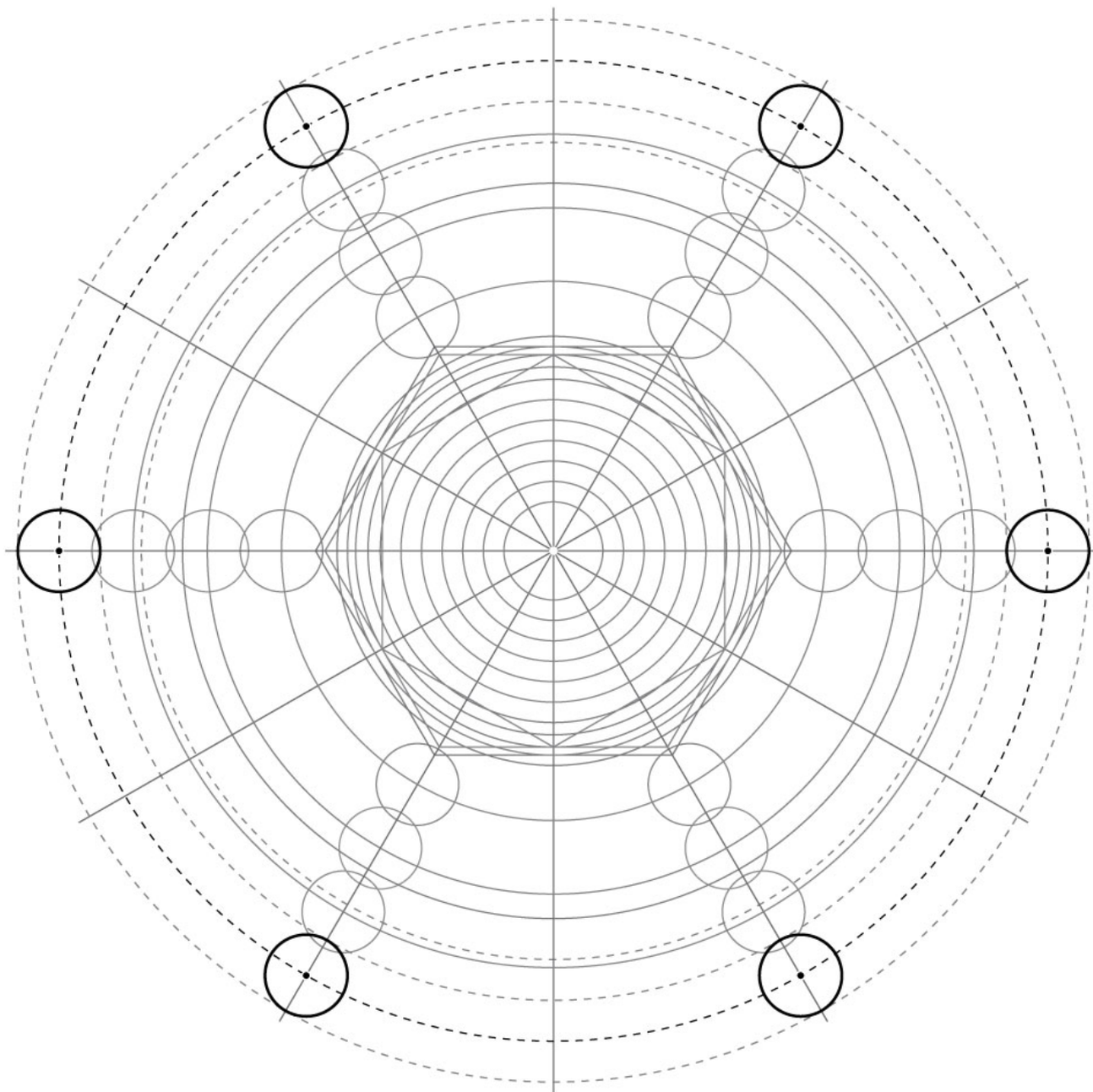
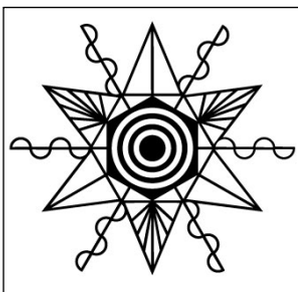


### 16 - Tracé du motif

Sur ce dernier cercle de  $\varnothing$  20.4 cm, tracer 6 cercles étalons de  $\varnothing$  2 cm.

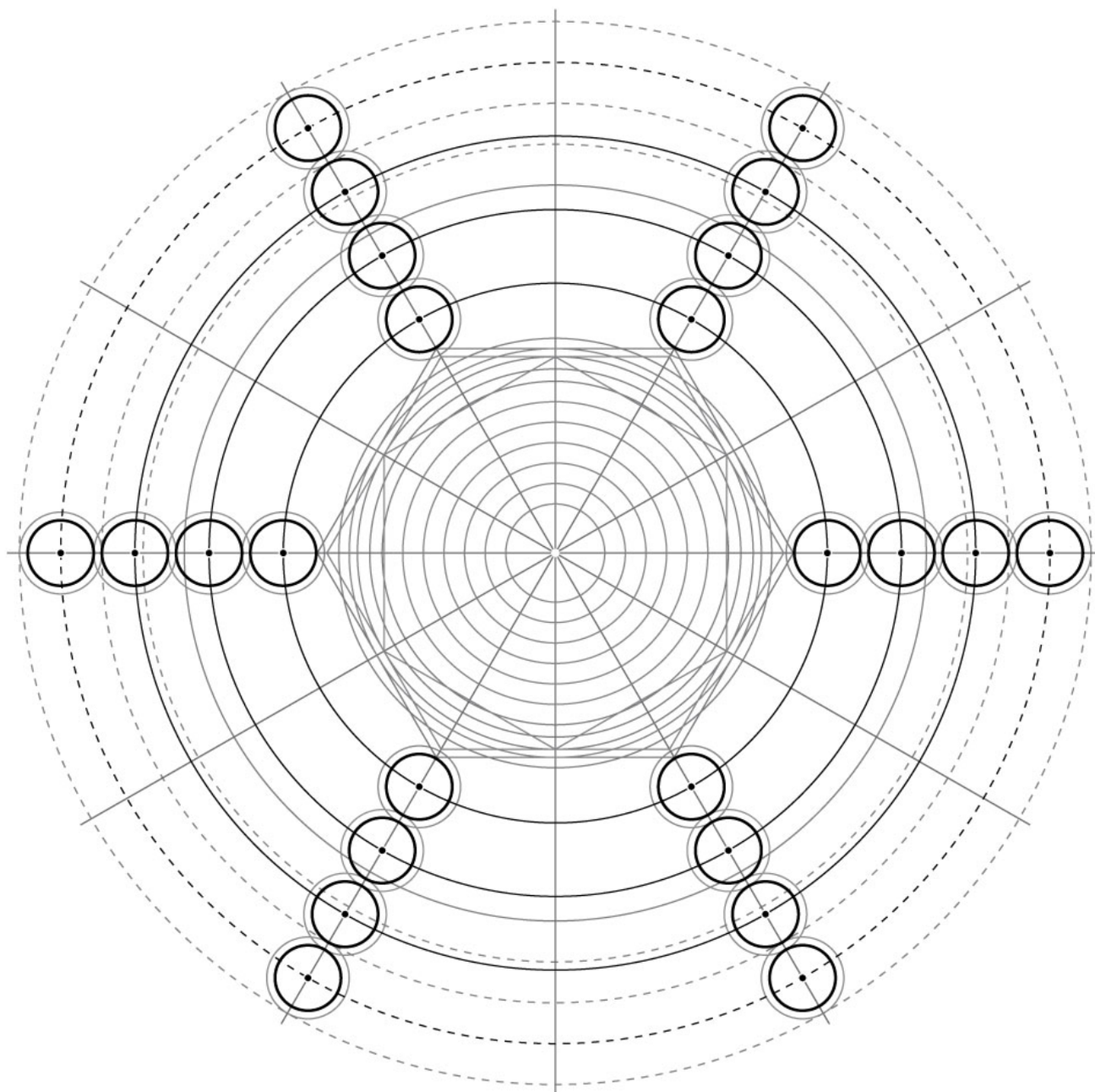
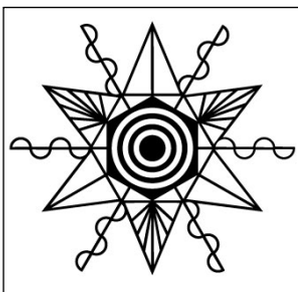
## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le conté du Dorset (GB).



### 17 - Tracé du motif

Tracer 6 cercles étalons de  $\varnothing$  2 cm sur le cercle de base de  $\varnothing$  24 cm.

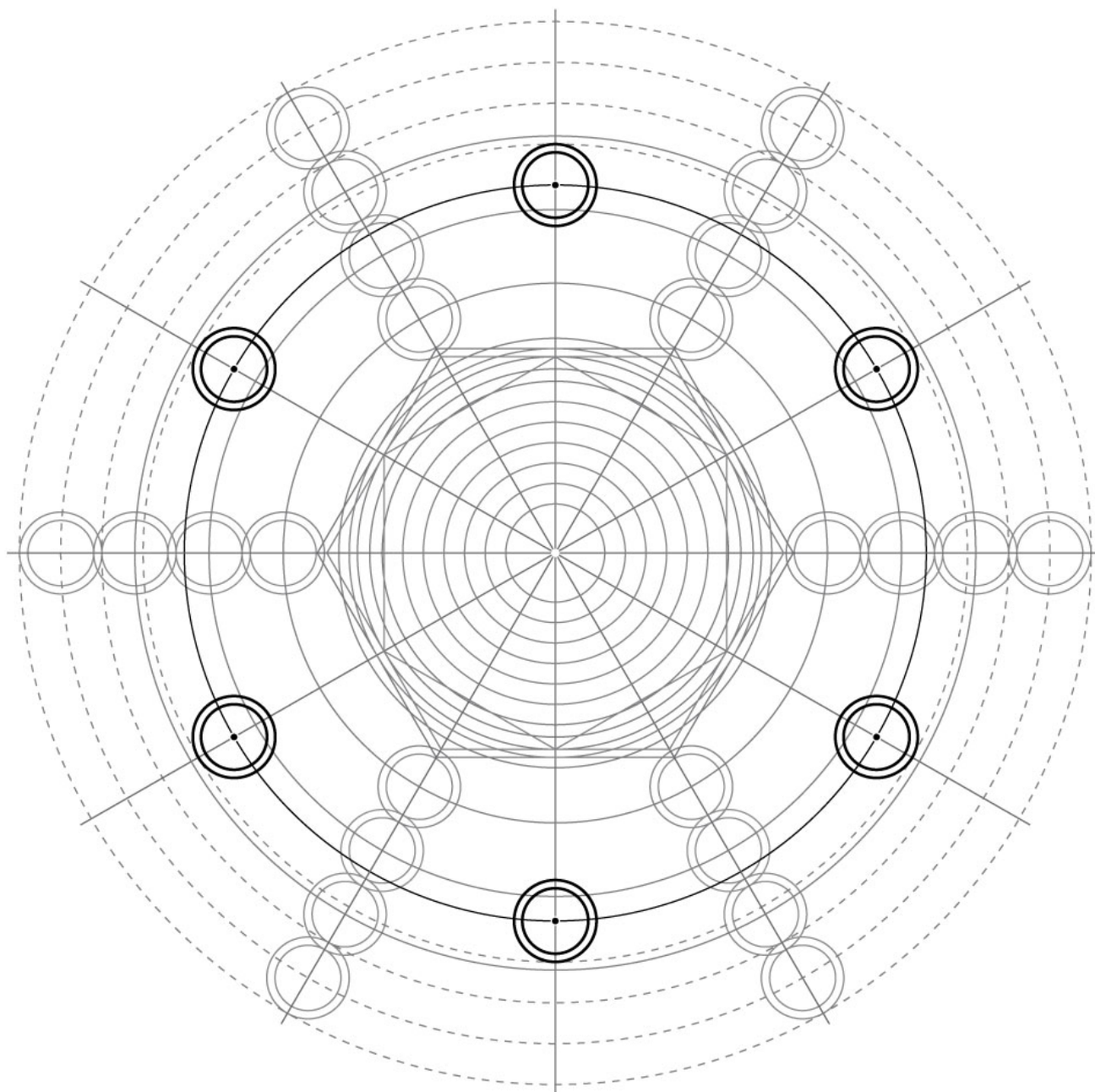
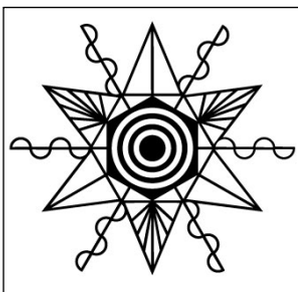


### 18 - Tracé du motif

Doubler chacun des cercles de  $\varnothing$  2 cm par un cercle étalon de  $\varnothing$  1.6 cm.

## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le comté du Dorset (GB).

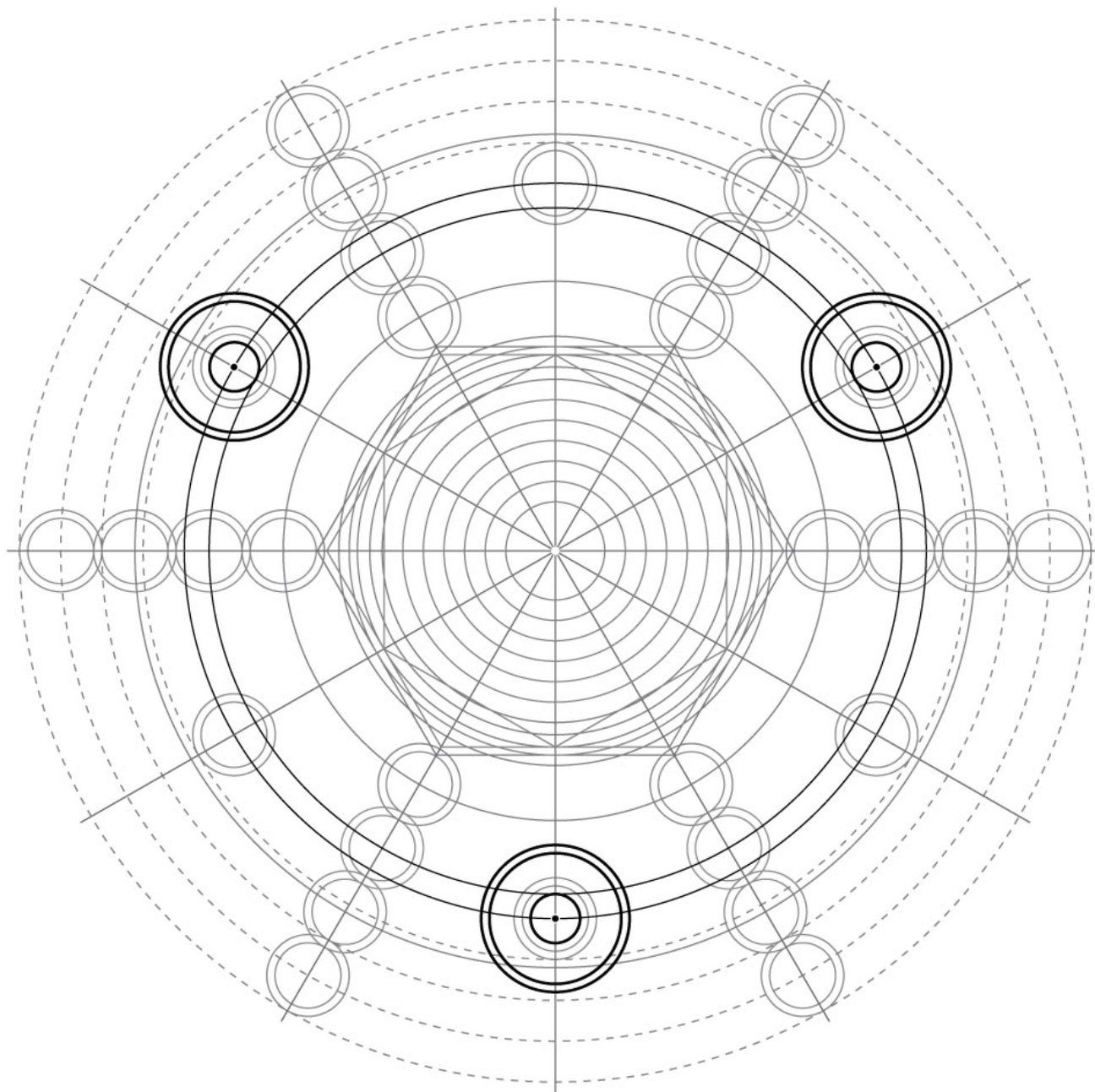
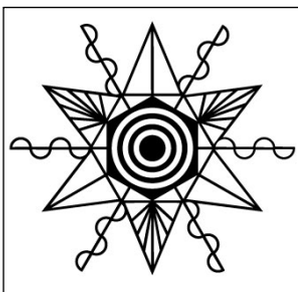


### 19 - Tracé du motif

Sur chacun des 6 points situés sur le cercle de base de  $\varnothing$  18 cm,  
positionner les paires de cercles de  $\varnothing$  1.6 et 2 cm.

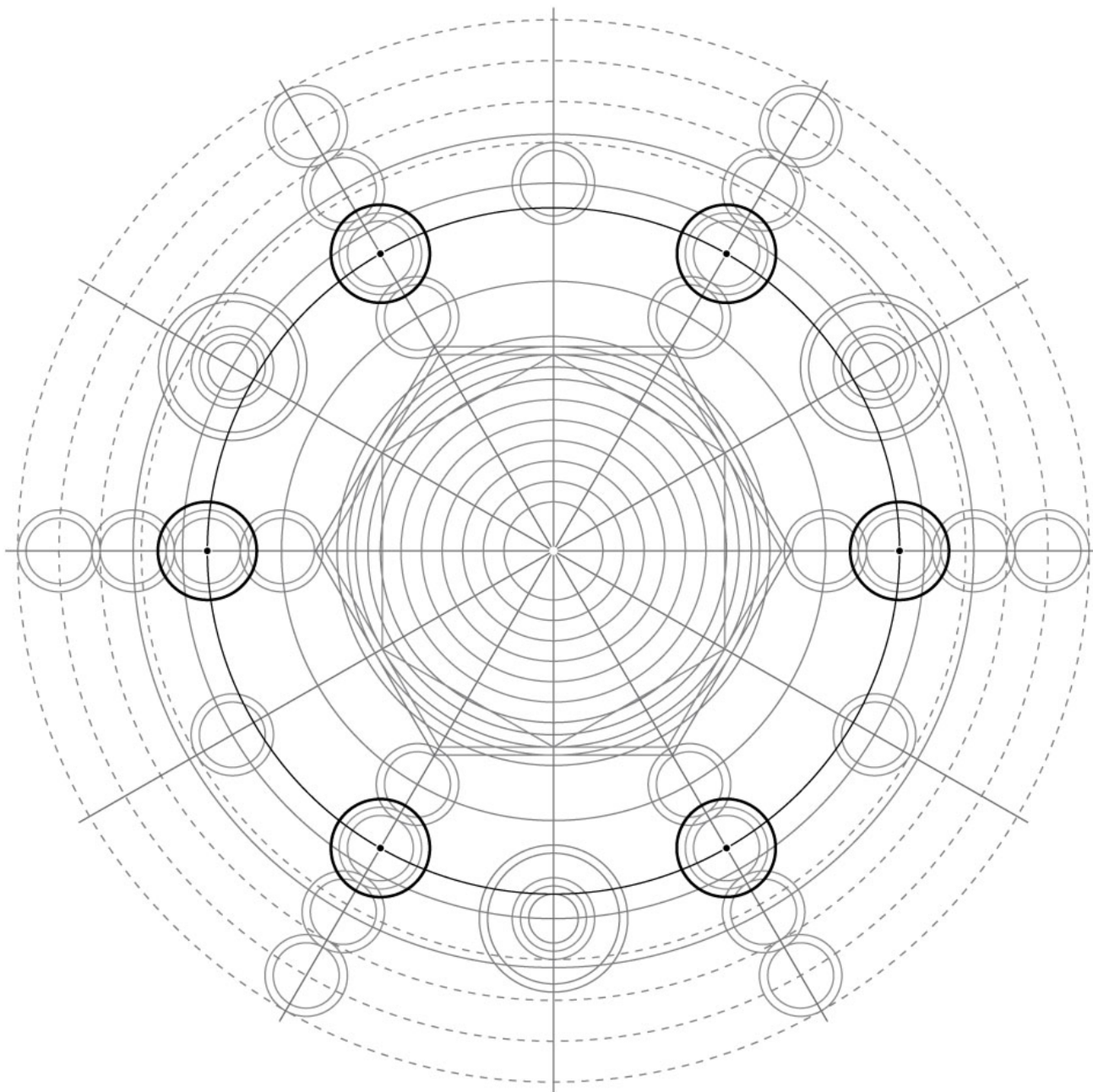
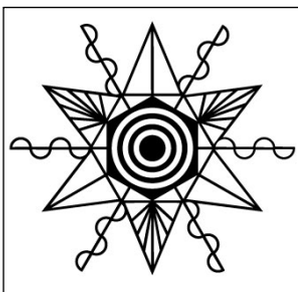
## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le comté du Dorset (GB).



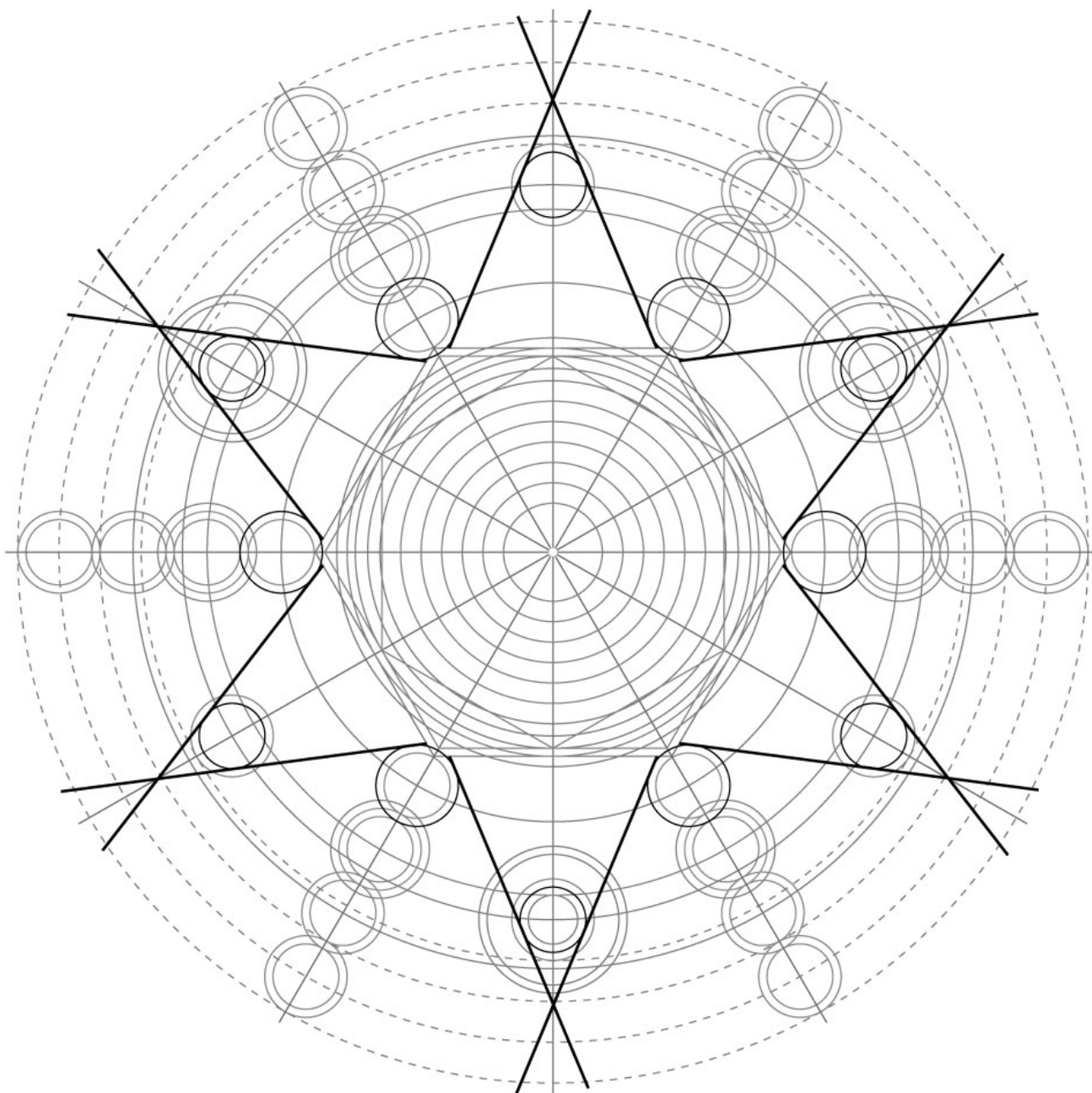
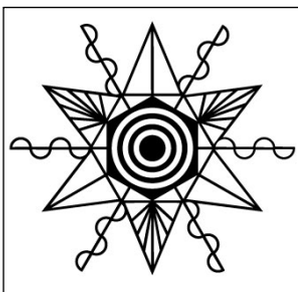
### 20 - Tracé du motif

Sur chacun des 3 points situés sur le cercle de base de  $\text{Ø } 18 \text{ cm}$ ,  
rajouter un cercle ( $\text{Ø } 1.2 \text{ cm}$ ) en tangence avec le cercle de  $\text{Ø } 16.8 \text{ cm}$ ,  
+ les cercles de  $\text{Ø } 3.2$  et  $3.6 \text{ cm}$ .



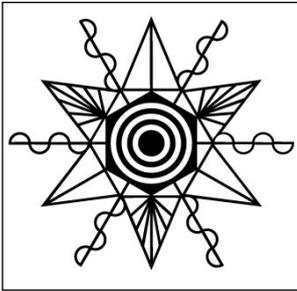
### 21 - Tracé du motif

Sur chacun des 6 autres points situés sur le cercle de base de  $\varnothing$  18 cm,  
positionner un cercle de  $\varnothing$  2.4 cm.



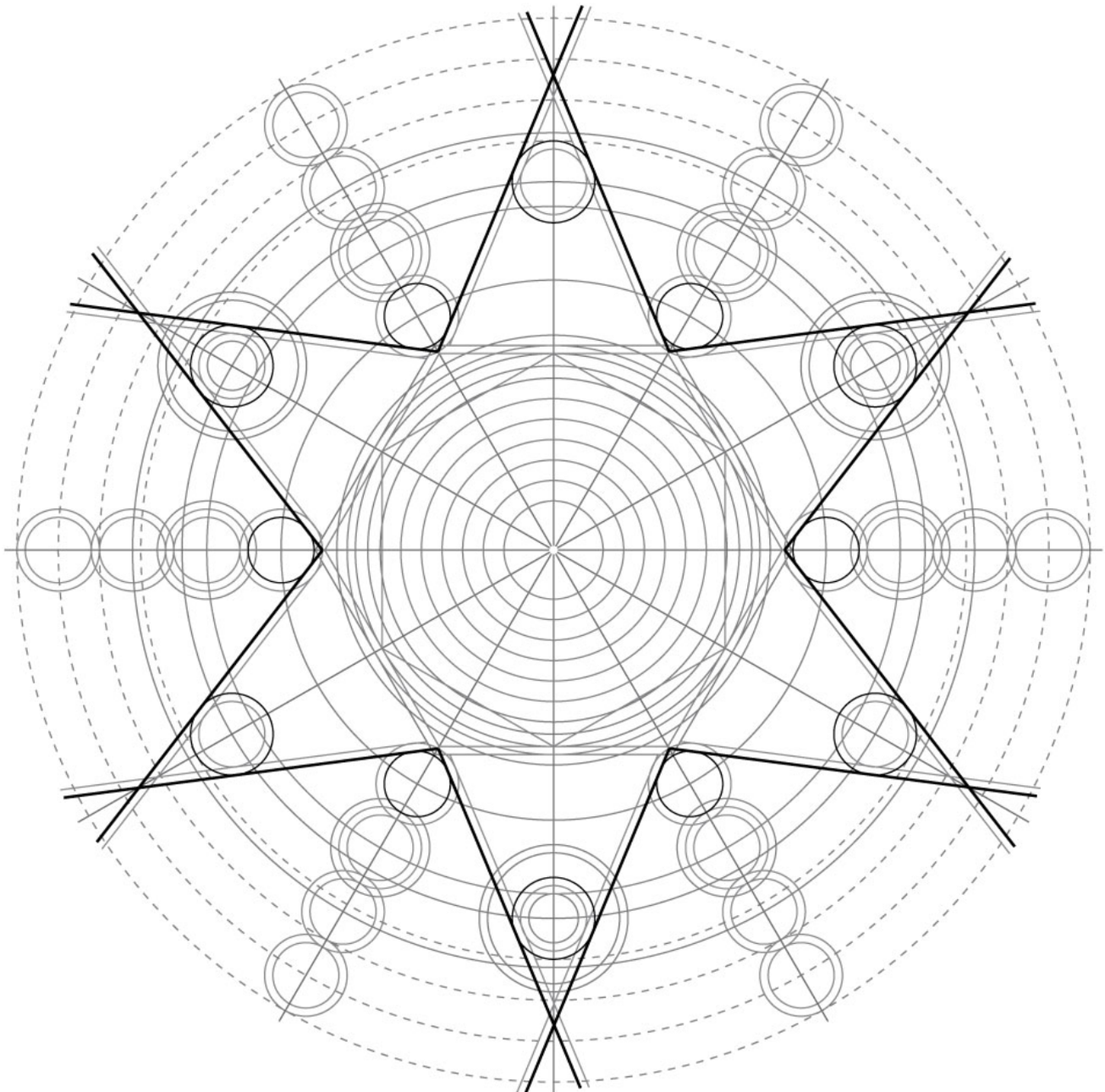
## 22 - Tracé du motif

Réaliser le tracé de cette étoile par des traits en tangence  
avec les cercles de  $\varnothing$  1.6 et 2 cm des tracés précédents.



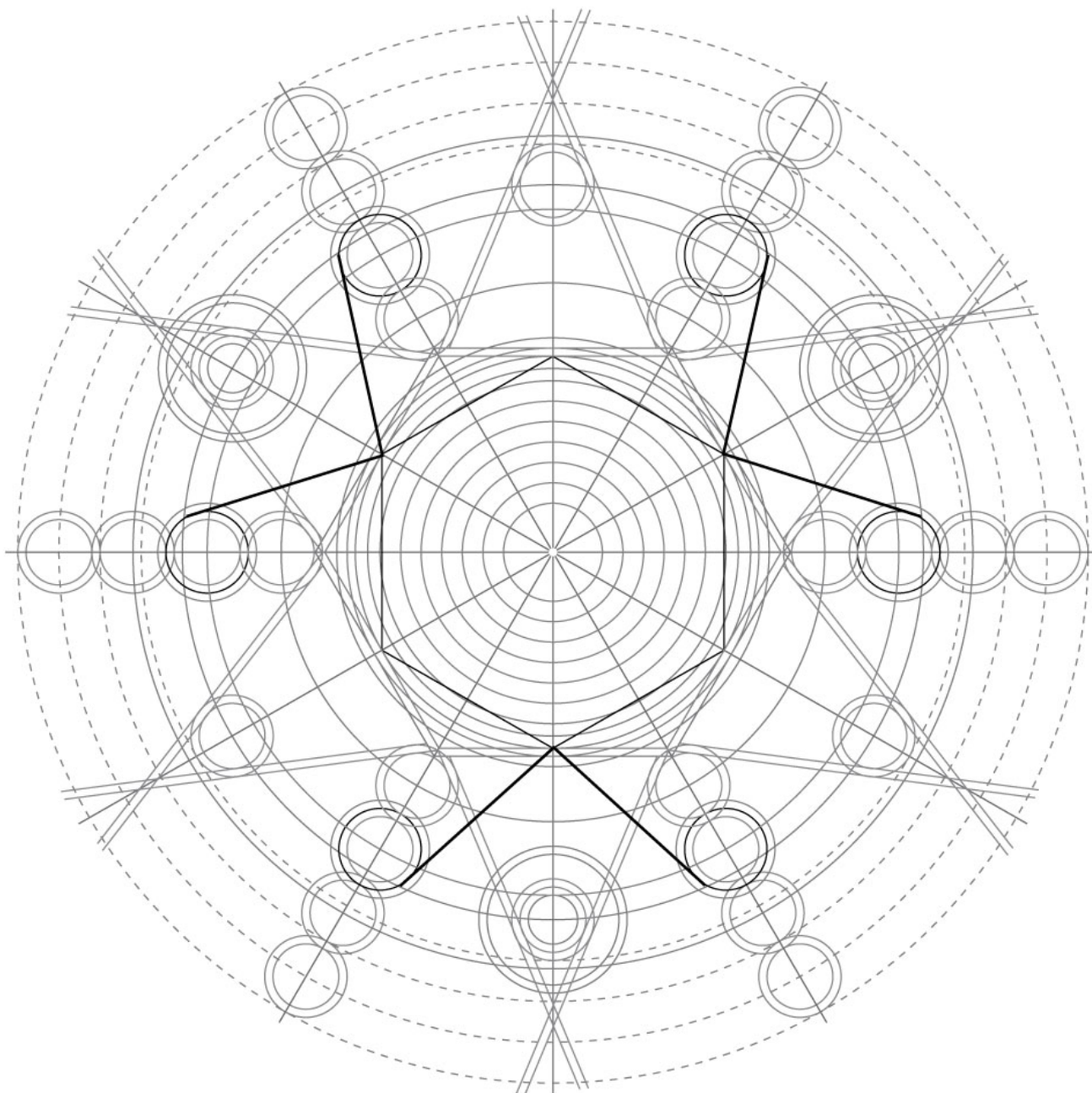
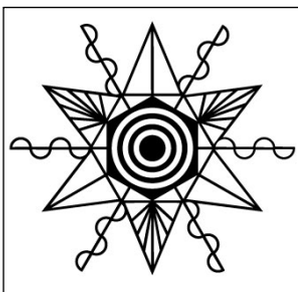
## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le conté du Dorset (GB).



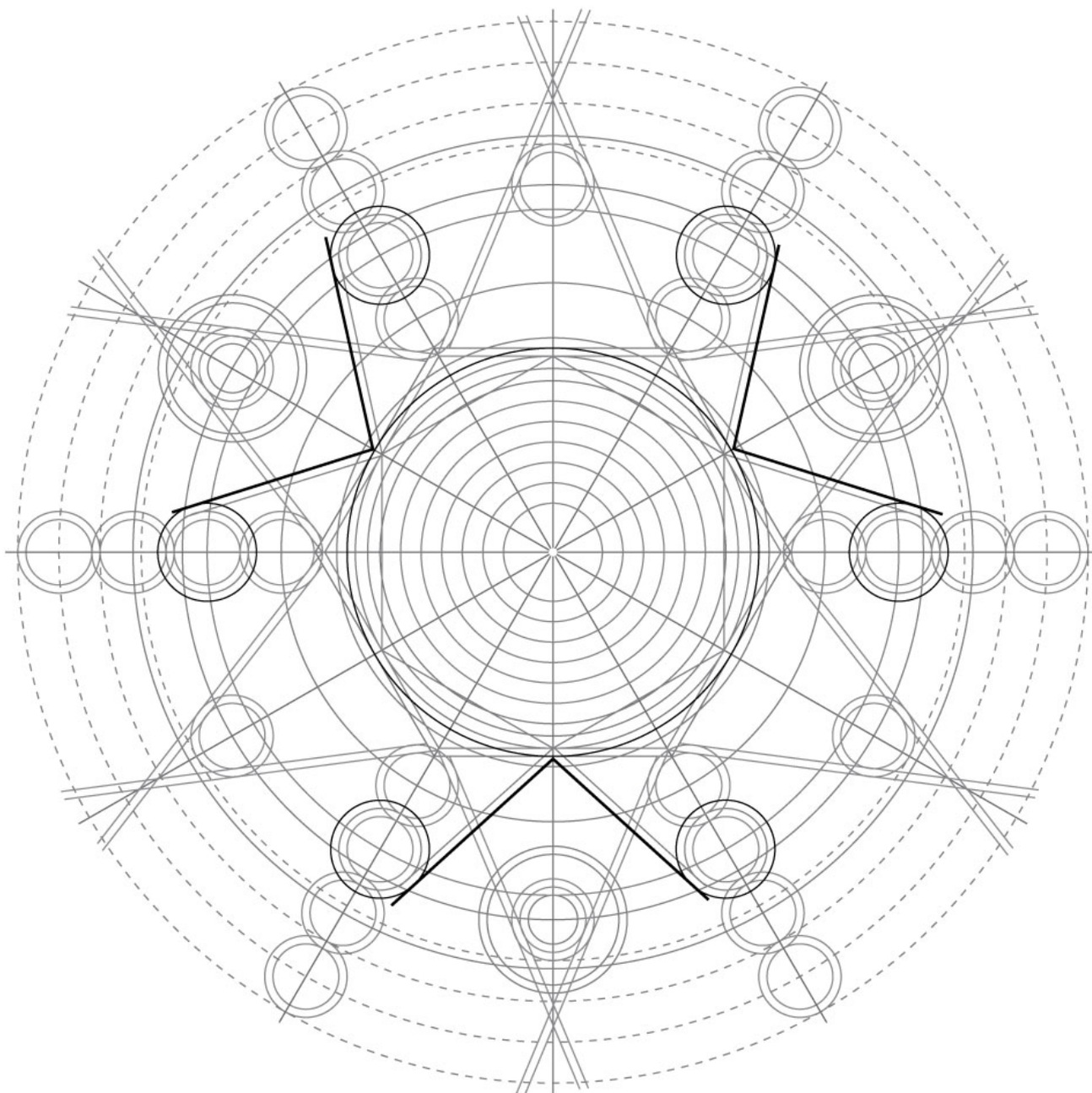
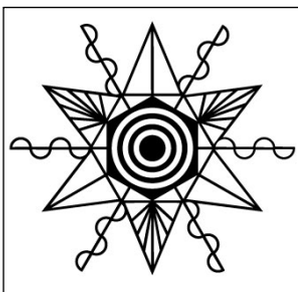
### 23 - Tracé du motif

Doubler les traits de l'étoile précédente par des traits en tangence  
avec les cercles de  $\varnothing 1.6 / 2$  et  $2.4$  cm des tracés précédents.



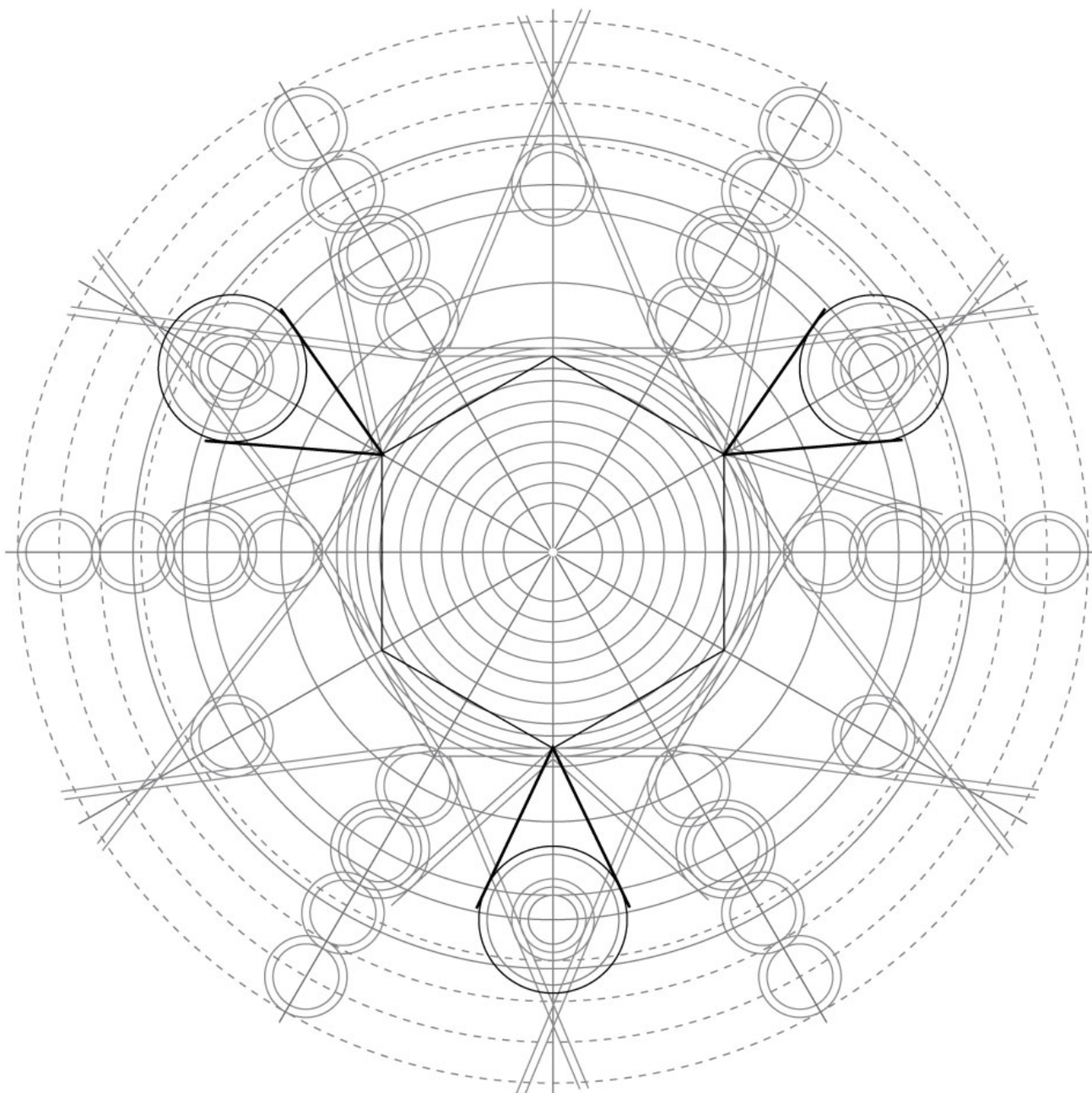
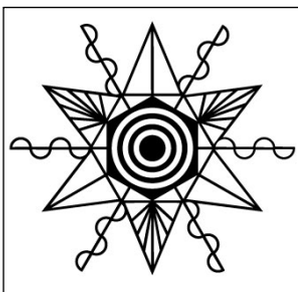
### 24 - Tracé du motif

A partir des 3 sommets de l'hexagone du tracé 8,  
tracer 2 traits en tangence avec les cercles de  $\varnothing$  1.6 cm,  
comme indiqué ci-dessus.



### 25 - Tracé du motif

Doubler le tracé précédent par des traits en tangence avec les cercles de  $\varnothing$  2.4 et 10 cm .

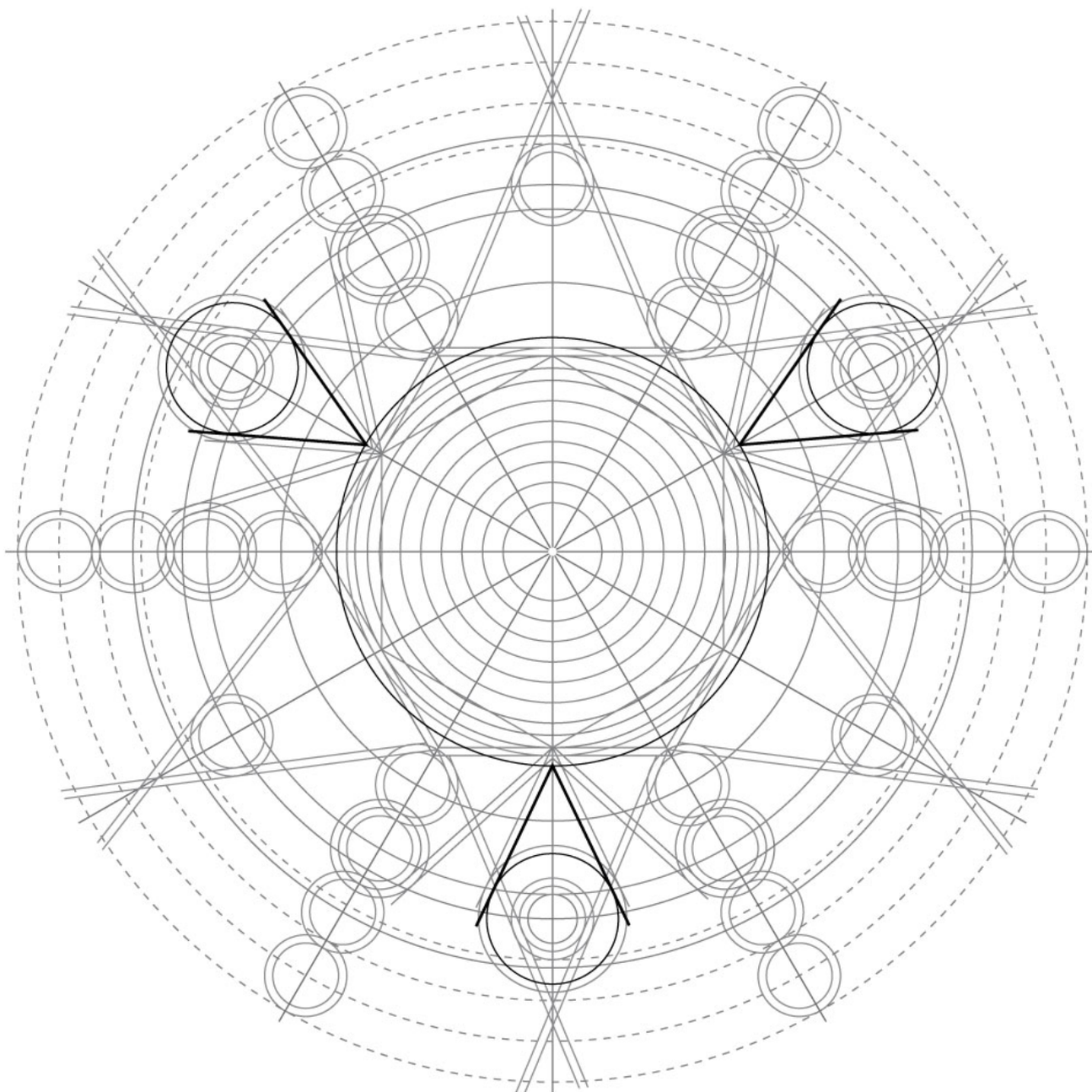
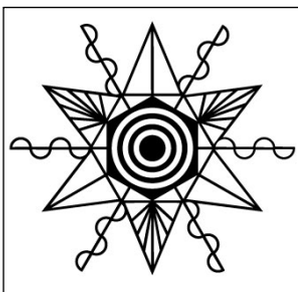


### 26 - Tracé du motif

A partir des 3 sommets de l'hexagone du tracé 8,  
tracer 2 traits en tangence avec les cercles de  $\varnothing$  3.6 cm,  
comme indiqué ci-dessus.

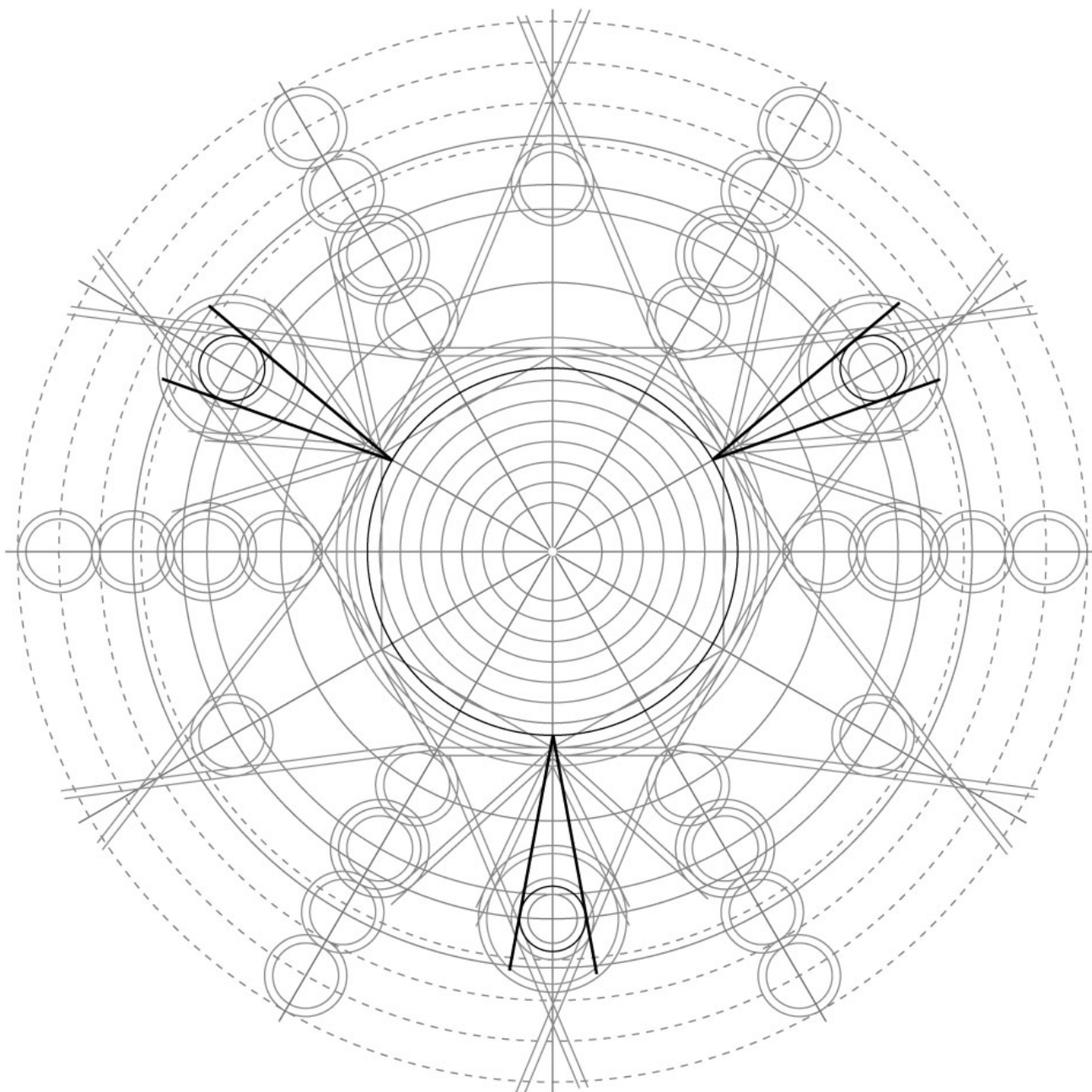
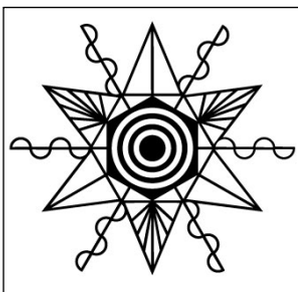
## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le comté du Dorset (GB).



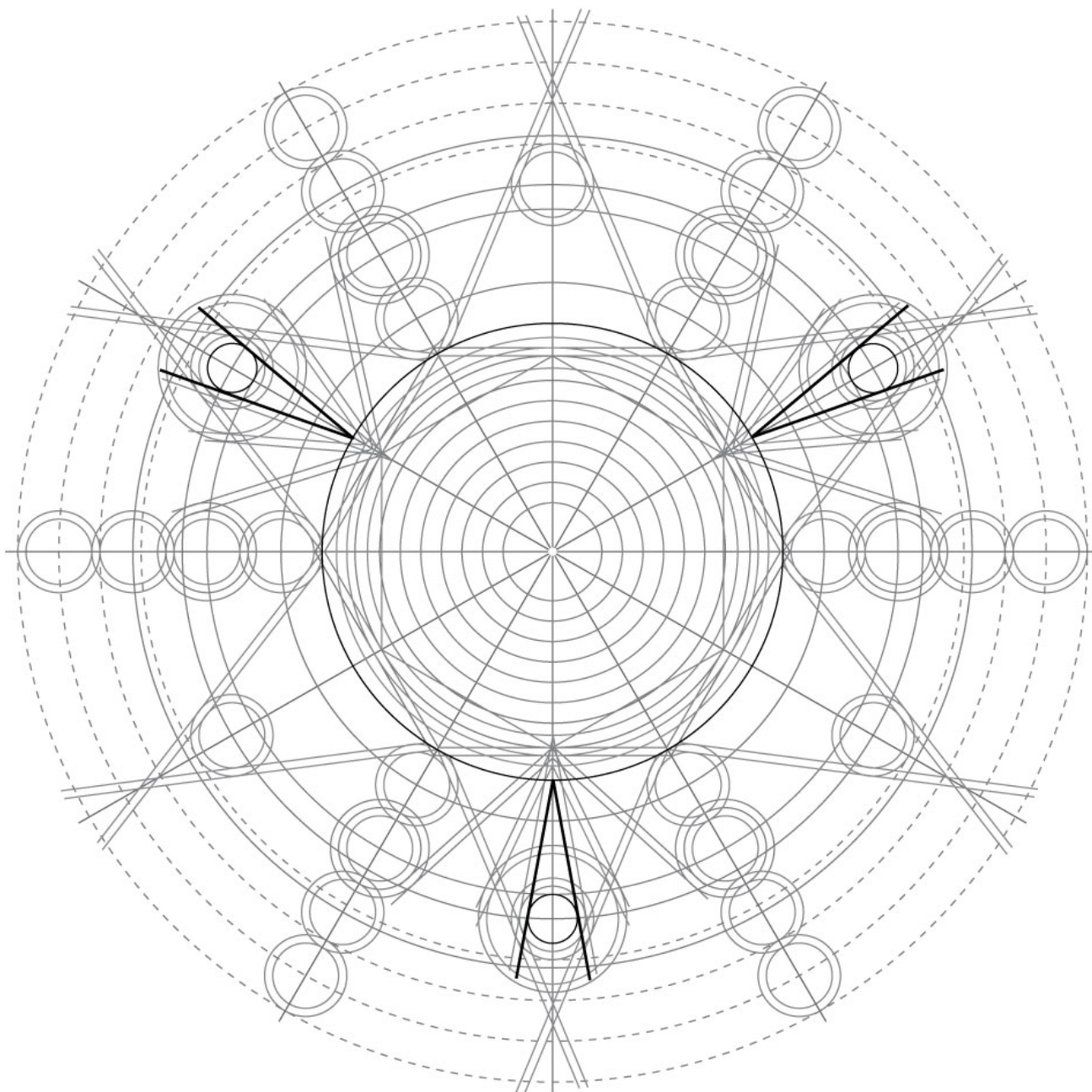
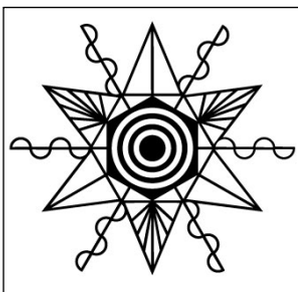
### 27 - Tracé du motif

A partir des 3 points situés sur le cercle central de  $\varnothing$  10.5 cm,  
tracer 2 traits en tangence avec les cercles de  $\varnothing$  3.2 cm,  
comme indiqué ci-dessus.



### 28 - Tracé du motif

A partir des 3 points situés sur le cercle central de  $\varnothing$  9 cm,  
tracer des traits en tangence avec les cercles de  $\varnothing$  1.6 cm  
comme indiqué ci-dessus.

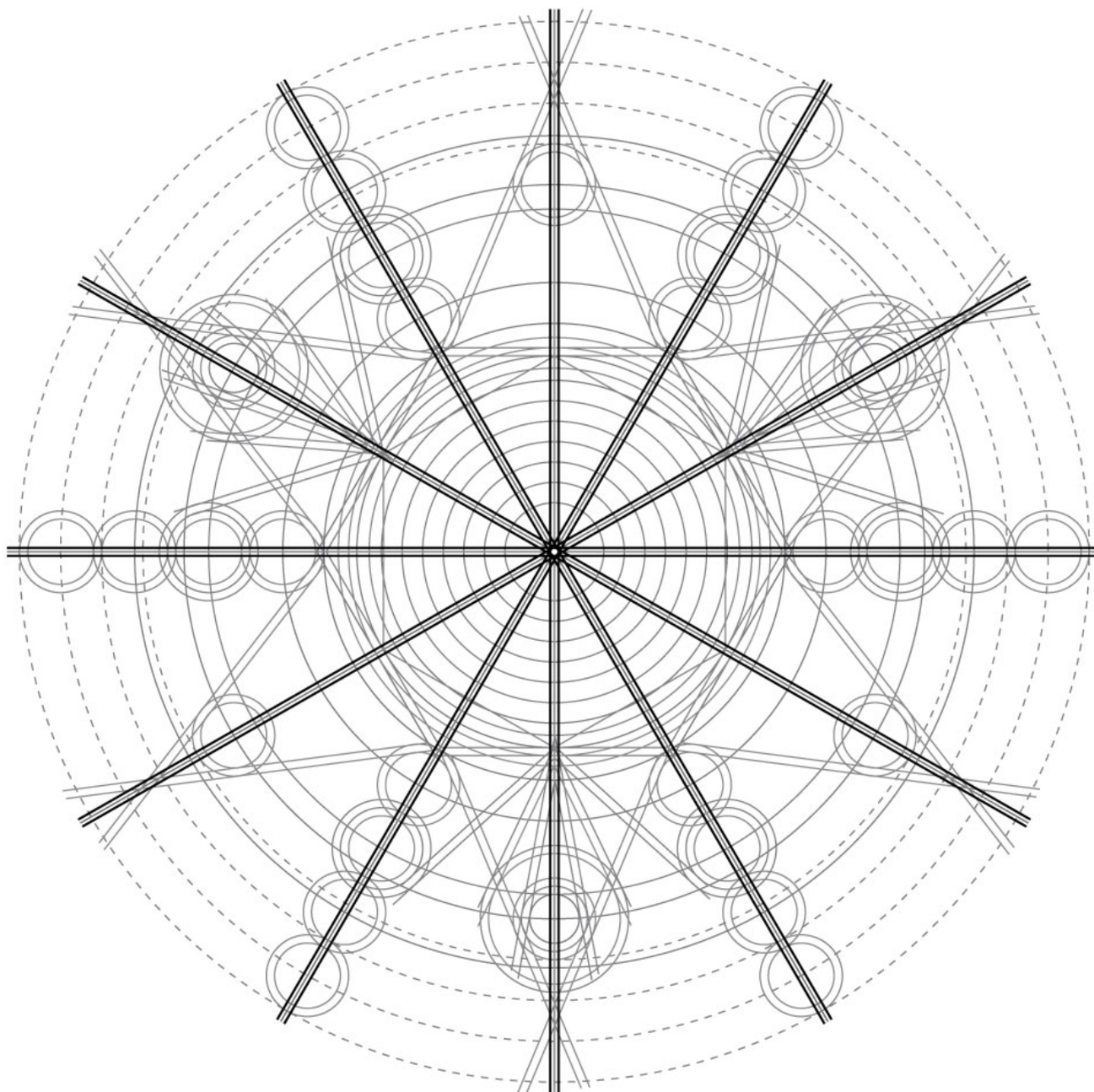
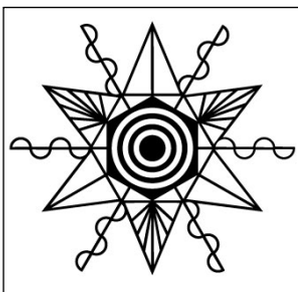


### 29 - Tracé du motif

Rajouter un cercle central de  $\varnothing$  11.2 cm.  
Puis à partir des 3 points situés sur ce cercle,  
tracer des traits en tangence avec les cercles de  $\varnothing$  1.2 cm  
comme indiqué ci-dessus.

## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le comté du Dorset (GB).

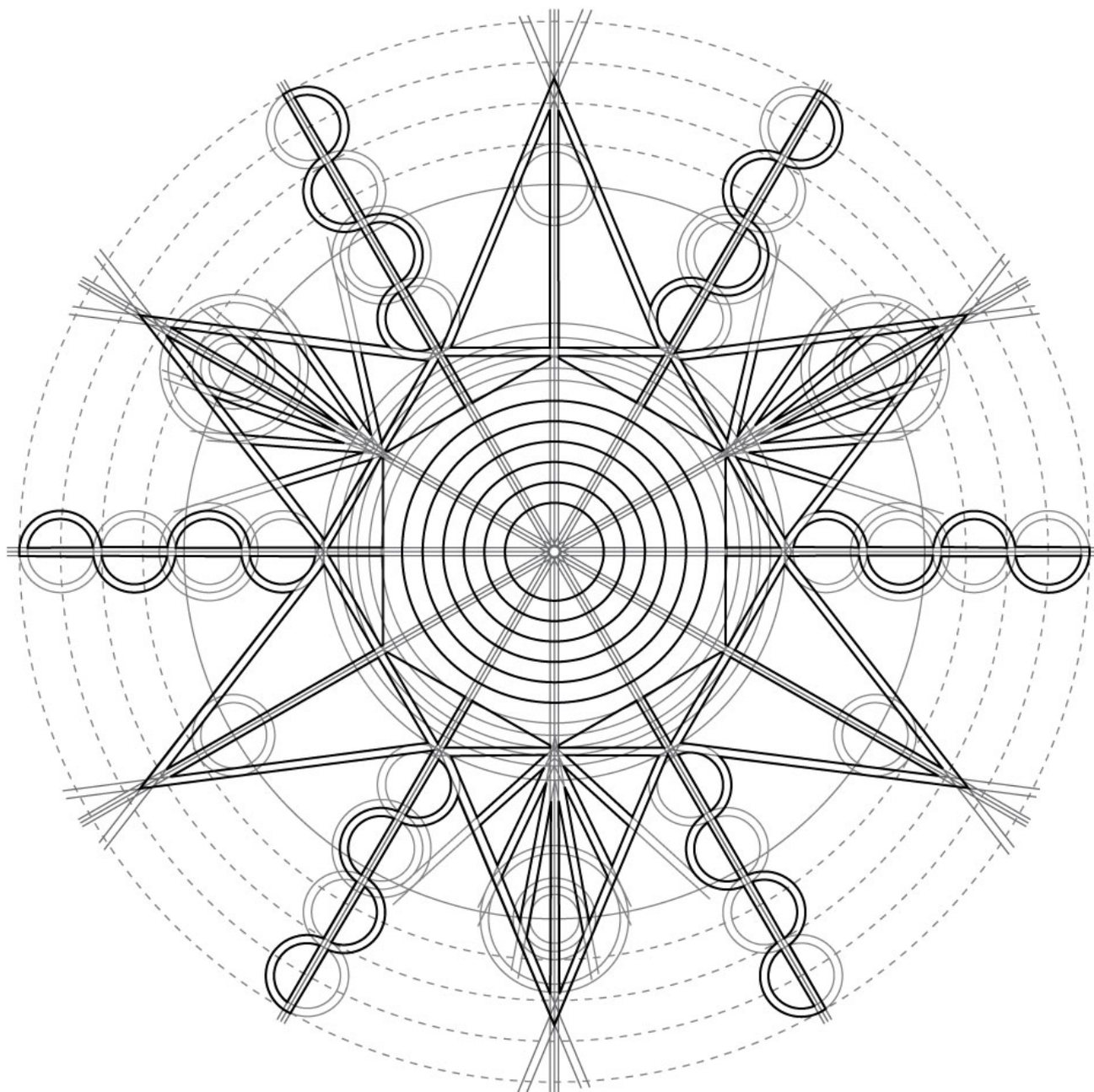
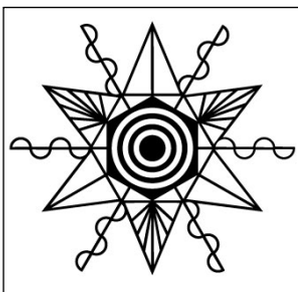


### 30 - Tracé du motif

Tracer 2 droites parallèles, espacées de 2 mm  
au niveau de chacun des 12 rayons.

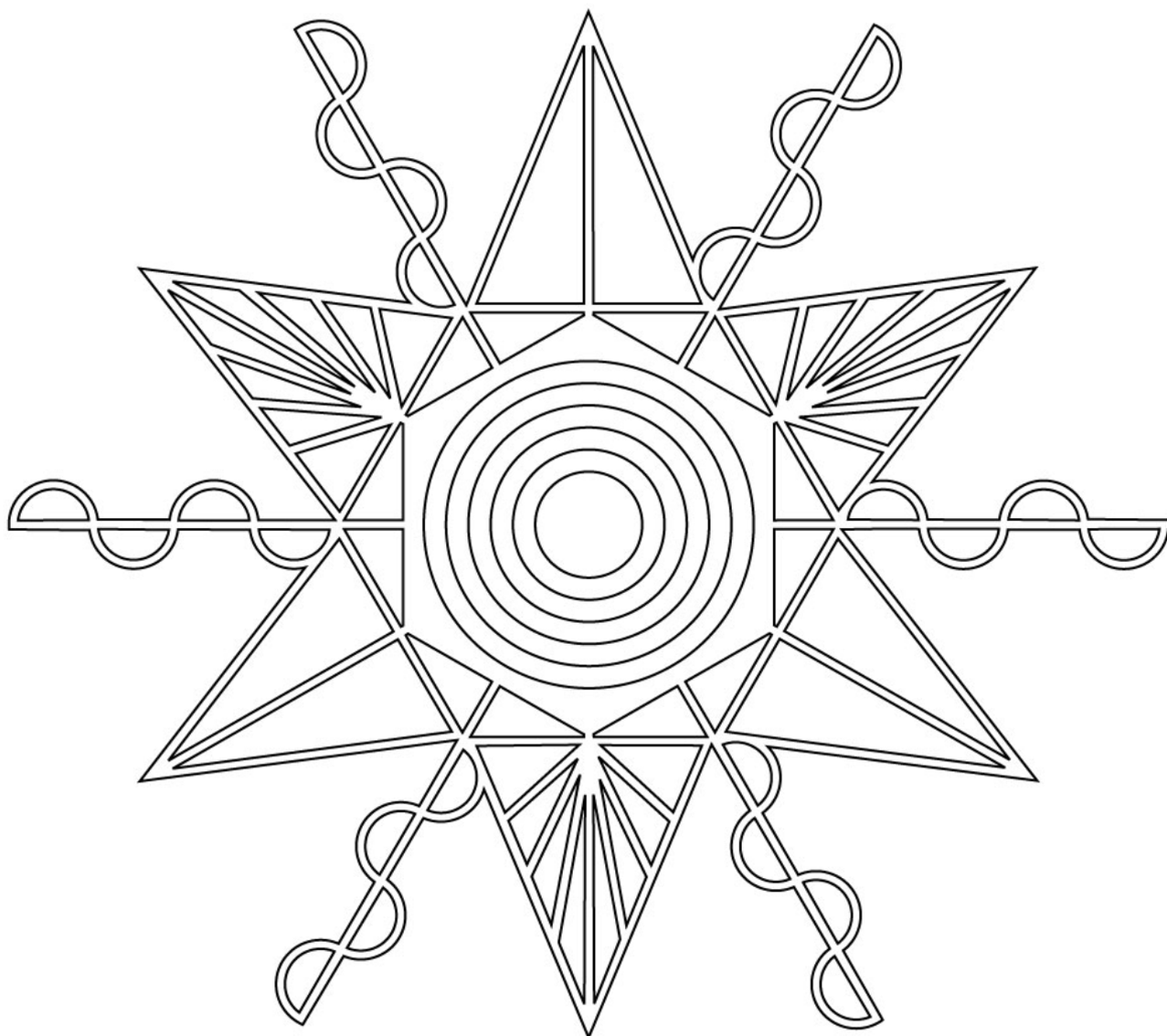
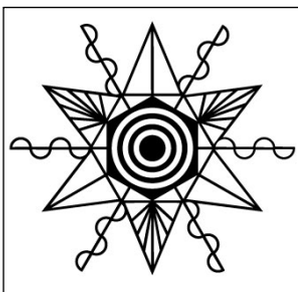
## Crop circle de Gussage St Andrews

découvert le 13 Août 2014, près de Sixpenny Handley  
dans le comté du Dorset (GB).



### 31 - Tracé complet du motif

Surligner le tracé définitif du motif.



### 32 - Tracé final du motif

Ce motif met en interaction les Fruits de Vie suivants :

- FdV carré 1er niveau → Ø 1.6 / 3.2 et 6.4 cm - FdV cercle 1er niveau → Ø 2 et 10 cm
- FdV cercle 2ème niveau → Ø 2.4 et 9.6 cm - FdV carré 2ème niveau → Ø 8.4 et 11.2 cm
- FdV carré 2/3ème niveau → Ø 10.5 cm - FdV cercle 3ème niveau → Ø 3.6 et 18 cm
- FdV centré cercle 3ème niveau → Ø 9 et 18 cm
- FdV étendu à 13 cercles → Ø 20 / 22 / 24 et 26 cm